

渡辺義介記念賞 (G. WATANABE COMMEMORATIVE PRIZE)

受賞者	回数	受賞年月日	受賞理由	受賞時所属
朝熊 利彦	1	1959/04/02	真空鑄造の工業化	関東特殊製鋼(株)製鋼工場長代理
内山 辰丙	1	1959/04/02	製鋼作業の研究	八幡製鉄(株)八幡製鉄所管理局 第1部工場診断課課長
河西 健一	1	1959/04/02	自溶性焼結鉬の製造ならびに全自溶性焼結鉬装入による高炉操業技術の確立	住友金属工業(株)小倉製鉄所 製鉄課課長
檜淵 隆	1	1959/04/02	鉄鋼技術の共同研究	日本ウヰミテ製鉄(株)
加藤 健	1	1959/04/02	鋼塊の品質向上	八幡製鉄(株)八幡製鉄所技術研究所 製鋼研究室室長
北村 外喜男	1	1959/04/02	全連続式線材圧延機の建設ならびに操業	日本鉄板(株)取締役技術部長
木村 重郎	1	1959/04/02	平炉作業の改善	川崎製鉄(株)千葉製鉄所製鋼部製鋼課職長
実松 竹二	1	1959/04/02	自溶性焼結鉬の製造ならびに全自溶性焼結鉬装入による高炉操業技術の確立	住友金属工業(株)小倉製鉄所焼結課課長
鈴木 登能弥	1	1959/04/02	真空鑄造の工業化	関東特殊製鋼(株)技師長兼製鋼工場長
竹入 信	1	1959/04/02	真空鑄造による大型鍛鋼品の材質改善の確立	(株)日立製作所水戸工場製鋼部溶鋼課課長
太宰 三郎	1	1959/04/02	全連続式線材圧延機の建設ならびに操業	八幡製鉄(株)光製鉄所次長
豊田 茂	1	1959/04/02	ホットストリップ工場の建設ならびに操業の確立	富士製鉄(株)室蘭製鉄所製鋼部副長
中村 政吉	1	1959/04/02	転炉操業の確立ならびに発展	NKK川崎製鉄所第2製鋼所転炉製鋼課嘱託
那須 重治	1	1959/04/02	フェロリブデン等特殊フェロロイ製造の合理化	(株)栗村鉬業所常務取締役
藤田 輝夫	1	1959/04/02	ステンレス鋼の製造ならびに基礎研究	日本ステンレス(株)技師長
矢野 巖	1	1959/04/02	ブリキ板の製造ならびに研究	東洋鋼板(株)下松工場製造部長
渡辺 省三	1	1959/04/02	製鋼作業の能率向上と冶金管理方式の確立	富士製鉄(株)広畑製鉄所製鋼部部长
荒木 透	2	1960/04/01	鉛快削鋼の研究ならびに技術の進歩	大阪特殊鋼(株)取締役技術部長
一戸 正良	2	1960/04/01	塩基性平炉操業の基礎的研究ならびに品質管理方式の普及	八幡製鉄(株)本社計画部技術調査課課長参事
井上 繁弘	2	1960/04/01	耐酸高ニッケル合金鋼の研究ならびに製造	太平金属工業(株)取締役製造部長
上嶋 熊雄	2	1960/04/01	溶鉬炉、コークス炉および焼結工場の新設ならびに改修	八幡製鉄(株)八幡製鉄所建設局次長参事
尾崎 利雄	2	1960/04/01	コークス炉の設計、建設ならびに操業	富士製鉄(株)釜石製鉄所化工部コークス課課長
工藤 重蔵	2	1960/04/01	電気製鋼作業の改善	(株)日本製鋼所室蘭製作所製鋼課主任
竹本 国一	2	1960/04/01	ブリキ板ならびに薄板の製造工程における各種計測の研究およびその実用化	東洋鋼板(株)下松工場計測課課長
谷口 千之	2	1960/04/01	特殊鋼の製造技術の向上	住友金属工業(株)鋼管製造所製造部次長兼製鋼課長
持館 英康	2	1960/04/01	酸素製鋼法による超低炭素Ni-Crステンレス鋼の製造	日本ステンレス(株)直江津製造所製造部部长
安田 洋一	2	1960/04/01	鉛快削鋼に関する技術的研究および工業化	大同製鋼(株)本社技術部次長
山田 貞雄	2	1960/04/01	鍛接管製造技術の改良および発達	NKK川崎製鉄所製管部製管第2課課長
若松 茂雄	2	1960/04/01	鉄鋼および塩基性鋼滓の化学分析法確立	東都製鋼(株)技術部分析課課長
芦田 勇	3	1961/04/03	溶鉬炉操業および焼結作業の能率の向上	富士製鉄(株)釜石製鉄所製鉄部部长
井上 誠	3	1961/04/03	大型溶鉬炉の設計ならびに操業	八幡製鉄(株)八幡製鉄所戸畑製造所技術部製鉄技術課課長
上杉 年一	3	1961/04/03	軸受鋼の製造および研究	山陽特殊鋼(株)取締役技術部長
大平 一郎	3	1961/04/03	電気炉操業	東芝製鋼(株)取締役
河野 勝三	3	1961/04/03	大型鋼材の鍛錬技術改善	(株)日本製鋼所室蘭製作所鍛錬課長兼鍛造課長
河村 寛	3	1961/04/03	ブリキ板製造設備の合理化計画の立案ならびに推進	東洋鋼板(株)本社計画課課長
熊沢 淳	3	1961/04/03	品質管理を中心として各種工場管理方式の導入普及および研究	富士製鉄(株)川崎製鋼所副長
小林 剛四	3	1961/04/03	電気炉製鋼技術の向上	尼崎製鉄(株)呉製鋼所生産部製鋼係長
高椋 正雄	3	1961/04/03	製鋼技術の進歩改善	住友金属工業(株)和歌山製鉄所技術部部长
塚本 富士夫	3	1961/04/03	ステンレス鋼の製造技術の改善ならびに研究	日本金属工業(株)本社技術部次長
林 敏	3	1961/04/03	高炉操業技術の向上とその標準化	NKK川崎製鉄所製鉄部部长
平本 清房	3	1961/04/03	鋼板冷間圧延技術	富士製鉄(株)広畑製鉄所技術管理部部長
前原 繁	3	1961/04/03	純酸素転炉法の研究、建設および操業	八幡製鉄(株)八幡製鉄所製鋼部第5製鋼課課長
山 外次郎	3	1961/04/03	フェロロイ製造作業	NKK新潟電気製鉄所製造課職長
山本 大作	3	1961/04/03	帯鋼および切板の品質管理体系の確立	日新製鋼(株)呉工場品質課課長

池見 恒夫	4	1962/04/03	大型鑄鍛鋼品、圧延鋼材の製鋼造塊作業の改善	(株)日本製鋼所室蘭製作所 製鋼部製鋼課課長
石田 勇	4	1962/04/03	全連続式線材圧延機の運転	八幡製鉄(株)光製鉄所
上野 弁次郎	4	1962/04/03	全連続式線材圧延機の運転	八幡製鉄(株)光製鉄所
白井 大八郎	4	1962/04/03	ゾンガ-式押出製管法による鋼管製造技術の向上	住友金属工業(株)鋼管製造所企画部部長
門田 貫介	4	1962/04/03	全連続式線材圧延機の運転	八幡製鉄(株)光製鉄所
北村 善次郎	4	1962/04/03	溶接管(鍛接管、電縫管)製造作業の向上	NKK川崎製鉄所製管第3課職長
児玉 惟孝	4	1962/04/03	高炉操業の能率向上	八幡製鉄(株)八幡製鉄所 技術研究所製鉄研究室室長
高見 鶴吉	4	1962/04/03	鑄鋼品特に小型鑄鋼品の製作	尼崎製鉄(株)呉製鋼所生産部製鋼課 鑄鋼係兼模型係長
田阪 興	4	1962/04/03	特殊鋼の溶製作業改善ならびに品質向上	北日本特殊鋼(株)八戸工場次長
成田 貴一	4	1962/04/03	鋼材の欠陥防止とくに非金属介在物の成因解明 ならびに熱延技術の進歩	(株)神戸製鋼所中央研究所神戸研究部
野田 郁也	4	1962/04/03	製鋼ならびに熱延技術の進歩	富士製鉄(株)広畑製鉄所圧延部部長
萩原 信夫	4	1962/04/03	ブリ板および薄板の製造および生産管理	東洋鋼板(株)下松工場管理部部長
藤田 利夫	4	1962/04/03	耐熱鋼のクリーブ特性の研究	東京大学工学部助教授
不破 祐	4	1962/04/03	製鋼の物理化学的研究	東北大学工学部助教授
阿部 秀夫	5	1963/04/03	金属の再結晶集合組織と方向性珪素鋼板の結晶 学的研究	東京大学工学部助教授
有賀 慶司	5	1963/04/03	ブリ板および塩化ビニル鋼板製造技術の向上	東洋鋼板(株)下松工場第5製造課課長
牛島 清人	5	1963/04/03	鋼の連続鑄造に関する研究およびその応用	住友金属工業(株)製鋼所検定部試験課副長
大島 真	5	1963/04/03	分塊圧延における作業管理情報システムの開発	川崎製鉄(株)千葉製鉄所管理部熱管理課
鍵山 正則	5	1963/04/03	鋼材圧延能率の向上および新品種開拓	八幡製鉄(株)八幡製鉄所鋼材部部長
佐々木 三五郎	5	1963/04/03	高炉炉前作業の改善	NKK川崎製鉄所製鉄課
田鍋 力	5	1963/04/03	鉄鋼技術の共同研究推進	(社)日本鉄鋼協会技術部部長代理
中村 正久	5	1963/04/03	鋼の低温脆性に関する研究	東京工業大学助教授
中村 正則	5	1963/04/03	大型鑄鋼品の製造改善	(株)日本製鋼所室蘭製作所 製鋼部鑄造課課長
西川 歳喜	5	1963/04/03	電気製鋼技術の向上	尼崎製鉄(株)呉製鋼所生産部製鋼課組長作業技
浜野 佐四郎	5	1963/04/03	鋼および高ニッケル合金鋼の溶解ならびに鑄造技術 の向上	太平金属工業(株)板橋工場工場長
平田 竜馬	5	1963/04/03	大型分塊圧延機の国産化	富士製鉄(株)取締役室蘭製鉄所副所長
松本 豊	5	1963/04/03	転炉製鋼技術の導入と特殊鋼設備合理化の推進	日本鉄鋼連盟調査局次長
村瀬 系三	5	1963/04/03	超低炭素ステンレス鋼の製造法に関する研究および技 術改善	日本ステンレス(株)直江津製造所製鋼部第2製鋼課副 長
守田 紀	5	1963/04/03	大型分塊圧延機の国産化	(株)日立製作所”理事,日立工場長”
吉田 勝彦	5	1963/04/03	特殊鋼熱処理技術の改善とその標準化	日本特殊鋼(株)製造本部 鍛鋼加工部熱処理課課長
井形 直弘	6	1964/04/04	純鉄中の格子欠陥ならびに固溶炭素および窒素 の挙動に関する研究	東京大学工学部材料工学科助教授
板垣 浩	6	1964/04/04	二重引張試験による鋼材の脆性破壊伝播停止特 性の研究	横浜国立大学工学部造船工学科助教授
井上 敏郎	6	1964/04/04	電気炉における酸素製鋼の導入およびウヰ-ミス製 鉄の建設創業	八幡製鉄(株)八幡製鉄所製鋼部部長
小田 豊久	6	1964/04/04	大型鑄鍛鋼品の熱処理技術の改善	(株)日本製鋼所室蘭製作所 鍛錬部熱処理課課長
金沢 武	6	1964/04/04	二重引張試験による鋼材の脆性破壊伝播停止特 性の研究	東京大学工学部船舶工学科教授
小池 与作	6	1964/04/04	鋼中の非金属介在物の研究	富士製鉄(株)中央研究所
粉生 宗幸	6	1964/04/04	鉄鋼用工業窯炉の進歩発達	中外炉工業(株)専務取締役
佐藤 卯三郎	6	1964/04/04	鋼板製造作業の改善向上	NKK鶴見製作所圧延部厚板課職長
杉沢 英男	6	1964/04/04	銑鋼一貫方式による特殊鋼生産技術の進歩発展	(株)神戸製鋼所神戸工場工場長
中島 淳夫	6	1964/04/04	特殊鋼業合理化の推進	通商産業省重工業局製鉄課課長補佐
中島 泰祐	6	1964/04/04	新製鉄所の建設、H形鋼の製造およびその鋼質の 向上	八幡製鉄(株)堺製鉄所次長
西 三夫	6	1964/04/04	特殊鋼設備近代化の促進	大同製鋼(株)東京支社次長兼技術課長
増本 健	6	1964/04/04	耐熱合金の焼戻過程に関する研究	東北大学金属材料研究所
町田 進	6	1964/04/04	二重引張試験による鋼材の脆性破壊伝播停止特 性の研究	東京大学大学院工学部船舶工学科
守田 貞義	6	1964/04/04	各種溶接性高張力鋼ならびに低温用強靱鋼の研究 開発	八幡製鉄(株)八幡製鉄所管理局技術管理部部長

森永 孝三	6	1964/04/04	製鋼技術および冶金技術の進歩	富士製鉄(株)広畑製鉄所技術管理部部長
綿貫 友輔	6	1964/04/04	鋼管の製造, 検査技術の改良発達	NKKニューヨーク事務所長
青山 芳正	7	1965/04/05	平炉および転炉製鋼技術の研究開発	尼崎製鉄(株)堺製鉄所副所長
池田 重良	7	1965/04/05	鉄鋼のガス分析法その他の鉄鋼分析法の研究改良	大阪大学理学部教授
石原 重利	7	1965/04/05	製鋼技術の向上および技術管理制度の向上	八幡製鉄(株)八幡製鉄所八幡製造所技術部副部
植木 久	7	1965/04/05	鉄鋼業の標準化の推進	NKK技術部次長
川口 三郎	7	1965/04/05	大型火力発電機器用材料の製造改善	(株)日本製鋼所室蘭製作所第1部工務部材料企画課課長
久能 一郎	7	1965/04/05	冷延鋼板および表面処理鋼板製造技術の開発	東洋鋼板(株)下松工場技術部副部長
佐藤 良吉	7	1965/04/05	砂鉄製錬およびレド製造研究とその工業化	日曹製鋼(株)研究部部長
塩谷 周三	7	1965/04/05	フェロアロイ技術の開発	NKK富山電気製鉄所所長
相馬 胤和	7	1965/04/05	鉄鉱石屑還元の基本的研究	茨城大学教授
平 修二	7	1965/04/05	鋼材のクリープ研究およびクリープ試験技術研究組合における指導	京都大学工学部教授
竹中 哲哉	7	1965/04/05	低炭素鋼の遠心力鑄造の研究ならびに土木建築構造物への応用の実用化	久保田鉄工(株)取締役鑄物事業部長
津田 信二	7	1965/04/05	製鋼技術の発展と作業の合理化	住友金属工業(株)和歌山製鉄所工程部次長兼生産企画課長
永石 六雄	7	1965/04/05	製鉄工場建設技術	川崎製鉄(株)技術部部長
中川 龍一	7	1965/04/05	オーステナイト系耐熱鋼の冶金学的研究	金属材料技術研究所工業化第1研究室室長
山川 正治	7	1965/04/05	高炉の建設ならびに操業技術	朝日製鉄(株)取締役製造部長
大柿 諒	8	1966/04/05	新しい製鉄所の建設	東海製鉄(株)常務取締役
大谷 正康	8	1966/04/05	鉄鋼製錬に関する物理化学的研究	東北大学選鉱製錬研究所教授
神森 大彦	8	1966/04/05	鉄鋼分析技術の進歩発展	八幡製鉄(株)東京研究所分析化学研究室室長
楠野 桂三	8	1966/04/05	製鉄技術の向上と発展	富士製鉄(株)室蘭製鉄所製鉄部部長
駒田 日洲雄	8	1966/04/05	堺製鉄所のスリップ工場建設ならびに銑鋼一貫体制管理方式の企画	八幡製鉄(株)八幡製鉄所生産部部長
滝波 歓一	8	1966/04/05	大型電気炉工場の建設と操業	大同製鋼(株)中央研究所試作部部長
田中 良平	8	1966/04/05	鋼の加工熱処理に関する研究および高圧窒素中溶解法による高窒素ステンレス鋼ならびに耐熱鋼の研究	東京工業大学金属工業科教授
俵 秀夫	8	1966/04/05	大型鑄鋼品用鑄物砂の改善, 鑄鉄ロールの品質改善	(株)日本製鋼所室蘭製作所製鋼部鑄鉄課課長
中村 春三	8	1966/04/05	製鉄設備および鉄鋼業知識の普及	川崎製鉄(株)千葉製鉄所工場長付
西 義澈	8	1966/04/05	超耐熱鋼の研究ならびに品質向上	日本特殊鋼(株)研究部次長
福田 昌弘	8	1966/04/05	ホットスリップルミル・ワークロールの遠心力鑄造による製造法の開発研究	久保田鉄工(株)ロール研究課課長
堀川 一男	8	1966/04/05	鉄鋼に関する技術研究の進歩発達	NKK技術研究所副所長
本田 順太郎	8	1966/04/05	ホットスリップルミル・ワークロールの遠心力鑄造による製造法の開発研究	久保田鉄工(株)鑄型ロール研究部次長
松原 嘉市	8	1966/04/05	鋼中硫化物に関する研究	北海道大学工学部教授
水野 幸四郎	8	1966/04/05	鉄鋼規格の制定普及	工業技術院標準部工業標準専門職
三瀬 真作	8	1966/04/05	スチール・マンネマン製管法による鋼管製造技術の向上	住友金属工業(株)和歌山製鉄所製管部部長
石光 章利	9	1967/04/05	製鉄原料の研究開発	八幡製鉄(株)八幡製鉄所技術研究所主任研究員
今宮 元隆	9	1967/04/05	条鋼圧延技術の向上と作業の合理化	NKK川崎製鉄所条鋼部条鋼課課長
大橋 章	9	1967/04/05	鍛造白鑄鉄ロールの発明とその工業化	日曹製鋼(株)富山工場技術課技術係主任
川合 保治	9	1967/04/05	鉄鋼製錬に関する物理化学的研究	九州大学工学部教授
北村 陽一	9	1967/04/05	表面処理鋼板の研究と開発	東洋製鉄(株)東洋鋼板総合研究所主任研究員
木村 敬吾	9	1967/04/05	長年にわたる高炉操業と呉製鉄所第1高炉の建設および火入れ後の優秀なる操業成績の維持	日新製鋼(株)呉製鉄所製鉄作業課課長
小島 浩	9	1967/04/05	熱間押出製管法による鋼管製造技術の向上	住友金属工業(株)鋼管製造所生産技術部部長
近藤 允蔵	9	1967/04/05	電熱合金ならびに電熱体の研究, 製造技術の確立	赤羽冶金(株)常務取締役
坂上 六郎	9	1967/04/05	溶融スラグならびに製鋼反応に関する冶金学的研究	東北大学金属材料研究所助教授
佐藤 公子	9	1967/04/05	鉄鋼の熱間加工および熱処理の基礎的研究	東京工業大学助手
佐藤 祐一郎	9	1967/04/05	鍛造白鑄鉄ロールの発明とその工業化	日曹製鋼(株)富山工場技術課課長
中島 長久	9	1967/04/05	平炉工場の転炉化とその操業法の開発	富士製鉄(株)室蘭製鉄所製鋼部部長

野村 純一	9	1967/04/05	大型鑄鍛鋼品の品質改善ならびに原子炉用圧力容器鋼材の製造技術の開発	(株)日本製鋼所本店技術部調査役
松倉 清	9	1967/04/05	鍛造白鑄鉄ロールの発明とその工業化	日曹製鋼(株)富山工場技術課技術係主任
宮下 芳雄	9	1967/04/05	鋼の脱酸の動力学的研究	NKK技術研究所製鋼研究室係長
横山 俊造	9	1967/04/05	製鉄技術の向上および合理化ならびに生産管理の推進	東海製鉄(株)常務取締役
渡辺 五郎	9	1967/04/05	長年にわたる高炉操業と呉製鉄所第1高炉の建設および火入れ後の優秀なる操業成績の維持	日新製鋼(株)呉製鉄所設備部部長
渡辺 章三	9	1967/04/05	技術管理組織の確立と各鋼種別転炉溶製法の開発	八幡製鉄(株)光製鉄所技術部部長
五十部 賢次郎	10	1968/04/02	鉄鋼業における熱管理計測技術の向上	NKK京浜製鉄所設備部川崎保全部計装課課長
伊藤 祐一	10	1968/04/02	みがき特殊帯鋼およびステンスみがき帯鋼の生産技術の研究開発	日本金属(株)取締役開発部長兼技術部長
小笠原 藤市	10	1968/04/02	長年にわたる高炉作業従事と高炉の建設、改修、部下の指導育成	富士製鉄(株)名古屋製鉄所製鉄部製鉄工場嘱託
河原 英麿	10	1968/04/02	鋼材圧延用ロールの品質向上	日立金属(株)若松工場次長
加藤 剛志	10	1968/04/02	清浄鋼溶製法の研究	大同製鋼(株)中央研究所化学冶金研究室主任研究員
楠 謙吾	10	1968/04/02	高級特殊鋼の製造工程合理化	日本特殊鋼(株)企画管理室付部長
阪部 喜代三	10	1968/04/02	大型鑄鍛鋼の破壊に関する研究ならびに製造に関する基礎技術の確立	(株)日本製鋼所本店技術部鉄鋼課課長
梶山 太郎	10	1968/04/02	清浄鋼溶製法の研究	大同製鋼(株)中央研究所化学冶金研究室室長
竹内 秀夫	10	1968/04/02	圧延技術の改善進歩	富士製鉄(株)取締役室蘭製鉄所副所長
深田 健三	10	1968/04/02	製鉄設備の開発改善	八幡製鉄(株)工作本部機械設計部部長
八木 靖浩	10	1968/04/02	純酸素転炉技術の発展と生産性の向上	川崎製鉄(株)水島製鉄所製鋼部長兼管理部部長
安武 正幸	10	1968/04/02	製鉄技術の進歩向上	三栄鉄工(株)常務取締役
山田 清太	10	1968/04/02	平炉製鋼技術の向上と八幡製鉄所における生産管理システムの確立と改善	八幡製鉄(株)八幡製鉄所八幡製造所生産業務部部長
山本 俊二	10	1968/04/02	鉄鋼材料の高温強度の研究開発	(株)神戸製鋼所中央研究所第4研究室室長
吉井 周雄	10	1968/04/02	鉄鋼製錬に関する冶金学的研究	北海道大学工学部冶金工学科教授
吉武 進也	10	1968/04/02	ステンス鋼業の標準化と普及	日本冶金工業(株)川崎製造所検査課課長
明田 義男	11	1969/03/28	大形電気炉ならびに真空処理操業技術の確立による各種高級鋼の生産	住友金属工業(株)製鋼所生産技術部部長
大山 太郎	11	1969/03/28	ブリキおよび表面処理の研究	東洋鋼板(株)下松工場研究所主任研究員
岡部 英雄	11	1969/03/28	製鋼技術の発展と生産性の向上	川崎製鉄(株)千葉製鉄所副工場長
鹿野 昭一	11	1969/03/28	大形鋼材の温間鍛錬法および大形鍛鋼品の型鍛造法の開発	(株)日本製鋼所室蘭製作所鍛錬部鍛錬課課長
鈴木 驍一	11	1969/03/28	大形高炉技術の確立	NKK福山建設本部銑鋼建設部部長
染野 檀	11	1969/03/28	鉄鋼、非鉄金属および合金とガスの反応に関する研究	東京工業大学教授
田中 実	11	1969/03/28	特殊鋼の熱処理、破壊に関する研究	東京工業大学精密工学研究所教授
戸田 健三	11	1969/03/28	銑鋼一貫設備の建設と操業ならびに新製品、新技術の開発	八幡製鉄(株)君津製鉄所次長
蜂須 幹雄	11	1969/03/28	大形鑄鋼製補強ロールの製造	(株)日立製作所勝田工場鑄鋼課課長
平尾 英二	11	1969/03/28	転炉操業技術の確立と進歩向上	富士製鉄(株)釜石製鉄所製鋼部部長
藤井 浩一	11	1969/03/28	特殊鋼線二次加工技術の確立ならびに進歩発展	大同製鋼(株)星崎工場次長
松代 綾三郎	11	1969/03/28	製鋼技術の向上	NKK本社本社付次長
村山 周治	11	1969/03/28	特殊鋼製造技術の向上進歩	八幡製鉄(株)光製鉄所生産業務部部長
吉川 道三	11	1969/03/28	特殊鋼の製造技術の発展	日本特殊鋼(株)生産管理部次長
渡辺 秀夫	11	1969/03/28	造塊技術の向上と真空脱ガス法の開発	富士製鉄(株)広畑製鉄所熱延部部長
有賀 靖	12	1970/04/08	ステンス鋼の標準化ならびにIEの推進	日本金属工業(株)技術部技術管理課課長
岩崎 徹二	12	1970/04/08	溶融めっき技術の進歩発達	日新製鋼(株)製造本部製造総括部部長
小田部 精一	12	1970/04/08	新しい高炉操業技術の導入確立	新日本製鐵(株)大分製鉄所建設本部本部長
岸田 正夫	12	1970/04/08	転炉技術の向上	NKK京浜製鉄所鋼管条鋼製造部技術工程部
久保 慶正	12	1970/04/08	大型鑄鍛鋼品製鋼技術の改善	(株)神戸製鋼所機械事業部鑄鍛鋼本部営業部技術担当部長
河野 耕二	12	1970/04/08	新鋭厚板工場の建設とその操業推進	新日本製鐵(株)名古屋製鉄所熱延部部長
小柳 明	12	1970/04/08	含鉛快削鋼の開発量産化およびその普及	山陽特殊製鋼(株)技術部部長
高橋 俊雄	12	1970/04/08	特殊鋼製造技術の進歩発展	大同製鋼(株)開発部部長
千葉 佳実	12	1970/04/08	平炉による特殊製鋼技術の確立	愛知製鋼(株)生産本部品質保証部次長
中村 直人	12	1970/04/08	大型高炉操業法の確立による製鉄技術の進歩	新日本製鐵(株)君津製鉄所次長

西村 富隆	12	1970/04/08	特殊鋼研究開発	日本特殊鋼(株)研究所副主管研究員
平倉 園衛	12	1970/04/08	分塊技術の向上と生産管理システムの確立	新日本製鐵(株)東京製造所所長
前田 健次	12	1970/04/08	各種鍛造用および厚板用鋼塊の製造技術の進歩改善	(株)日本製鋼所室蘭製作所製鋼部製鋼課課長
三井田 逸朗	12	1970/04/08	条鋼圧延技術の向上	川崎製鉄(株)西宮工場副工場長
山崎 善雄	12	1970/04/08	大径継目無鋼管および溶接鋼管の製造技術の向上	住友金属工業(株)和歌山製鉄所管理部部長
青木 宏一	13	1971/04/06	特殊鋼鋼板の研究開発と製造技術の確立	新日本製鐵(株)八幡製鉄所八幡製造所特殊鋼技術部部長
小沼 敬祐	13	1971/04/06	ステンレスみがき帯鋼およびみがき特殊帯鋼の製造技術の進歩改善	日本金属(株)取締役板橋工場長
小倉 静逸	13	1971/04/06	高級継目鋼管の品質管理、検査体制の確立と検査技術の開発	住友金属工業(株)鋼管製造所技術部部長
小倉 隆夫	13	1971/04/06	LD転炉による高級鋼量産体制の確立	住友金属工業(株)小倉製鉄所副所長
甲斐 幹	13	1971/04/06	科学的管理手法の導入、冶金管理体制の導入確立、および製鋼技術の発展	新日本製鐵(株)堺製鉄所技術部部長
岸田 壽夫	13	1971/04/06	特殊鋼製造の進歩発展	大同製鋼(株)調査室長
熊井 浩	13	1971/04/06	国産技術による電磁鋼板製造技術の確立と連続鑄造操業の早期安定	新日本製鐵(株)広畑製鉄所製鋼部部長
清水 政治	13	1971/04/06	標準化と品質管理の推進および高炉生産性の向上	川崎製鉄(株)千葉製鉄所製鉄部部長
菅原 節男	13	1971/04/06	特殊鋼の製造技術確立	日本特殊鋼(株)生産技術課課長
徳山 忠臣	13	1971/04/06	連続亜鉛めっき鋼板の品質向上	大同鉄器(株)専務取締役
樋口 正昭	13	1971/04/06	大型高炉の建設と操業	NKK福山製鉄所製鉄工場工場長
肥後 実男	13	1971/04/06	ブリタならびに冷延鋼板の製造技術と生産性の向上	東洋鋼板(株)下松工場技術部部長
細木 繁郎	13	1971/04/06	鋼板製造技術の進歩発展	新日本製鐵(株)名古屋製鉄所技術管理部部長
松浦 実	13	1971/04/06	特殊鋼溶製の発展および合金鉄電気炉精錬の技術的展開	(株)神戸製鋼所製鋼事業所高知工場長兼加古川製鉄所気付
宮下 幸好	13	1971/04/06	クランク軸製造技術の改善	(株)神戸製鋼所機械事業部鑄鍛鋼本部呉工場工場長
有村 康男	14	1972/04/04	近代先進圧延工場の建設ならびに圧延技術の確立と生産性の向上	川崎製鉄(株)千葉製鉄所副所長
江上 英一	14	1972/04/04	大型高炉の建設ならびに製鉄技術の向上と発展	住友金属工業(株)鹿島製鉄所建設本部計画部次
川上 辰男	14	1972/04/04	大型鍛鋼品の熱処理技術の進歩改善	(株)日本製鋼所室蘭製作所検査部部長代理鑄鍛検査二課長
岸川 官一	14	1972/04/04	条鋼圧延技術の発展推進および新製品の開発	新日本製鐵(株)八幡製鉄所条鋼部嘱託
久芳 正義	14	1972/04/04	転炉による特殊鋼の製造技術の開発	新日本製鐵(株)室蘭製鉄所研究所長
桑原 春樹	14	1972/04/04	鋼管の品質管理と標準化の推進	住友金属工業(株)東京技術部部長
小南 曠	14	1972/04/04	製鉄所における輸送の合理化ならびに鉄鉱石事前処理方式の展開	(株)神戸製鋼所鉄鋼事業部加古川製鉄所副所長兼加古川建設本部副部長
小池 伸吉	14	1972/04/04	連続鑄造操業技術の確立	大太平洋金属(株)八戸工場次長
高橋 徹夫	14	1972/04/04	各種特殊鋼溶製技術ならびに衣剤による造塊技術の確立、進歩発展	大同製鋼(株)研究開発本部中央研究所主任研究員
田原 基次	14	1972/04/04	フィン型レキユレーターの開発ならびにフィン型レキユレーター第一列熱交換管の発明	(株)米子製鋼所取締役業務部長
兒子 茂	14	1972/04/04	スリップ圧延技術の向上発展および新製品の開発	新日本製鐵(株)八幡製鉄所薄板部部長
根本 秀太郎	14	1972/04/04	大型連続鑄造スラブ製造技術の開発	NKK技術研究所製鋼研究室次長
松永 晴男	14	1972/04/04	ぶりき生産設備の合理化と自主技術工業化の推進	東洋鋼板(株)下松工場工務部部長
八塚 健夫	14	1972/04/04	製鉄技術の開発と大型高炉の建設と操業	新日本製鐵(株)広畑製鉄所製鉄部部長
結城 晋	14	1972/04/04	ベアリング用高炭素クロム軸受鋼およびバグ焼鋼の開発とそれらの熱処理技術の進歩開発	山陽特殊製鋼(株)技術研究所所長
安生 浩	15	1973/04/05	鉄鋼生産設備の合理化と技術の進歩向上	新日本製鐵(株)釜石製鉄所管理部部長
岡田 秋好	15	1973/04/05	フッ樹脂自硬性造型法による鋼塊用鋳型類の製造技術の確立と生産性向上	久保田鉄工(株)取締役鑄物事業本部長
岡田 典昌	15	1973/04/05	連続生産品に対する自動検査設備の開発および検査体制の確立	住友金属工業(株)小倉製鉄所副所長兼システム部長
小田 尚輝	15	1973/04/05	鉄道車両用車輪の研究推進	住友金属工業(株)中央技術研究所副所長兼企画調査室長

神居 詮正	15	1973/04/05	圧延技術の向上発展および新技術・新成品の開発	新日本製鐵(株)室蘭製鐵所圧延部部長
北川 典生	15	1973/04/05	臨海大型製鐵所建設用地造成と地盤改良工事の開発	N K K建設本部副本部長
高木 文雄	15	1973/04/05	新鋭製鐵所における薄板工場(熱延, 冷延)の建設	川崎製鐵(株)知多工場副工場長
高橋 久	15	1973/04/05	電磁鋼板, プリテ, 錫無しメッキ鋼板の製造技術と生産性の向上	新日本製鐵(株)名古屋製鐵所冷延部部長
田中 誠一	15	1973/04/05	表面処理鋼板の製造技術と品質管理の推進	東洋鋼板(株)本社技術部副長
天明 玄之輔	15	1973/04/05	高靱性高張力鋼の研究	N K K技術研究所鋼材研究室次長
細井 秀夫	15	1973/04/05	線材製造技術の向上	(株)吾孺製鋼所取締役東京製造所長
松尾 英一	15	1973/04/05	自溶性ペレットの多配合および超高温熱風炉による高炉操業技術の展開	(株)神戸製鋼所高知工場工場長
南 敬太郎	15	1973/04/05	近代工程管理の確立と発展およびZD運動の導入と発展	新日本製鐵(株)東京製造所所長
山崎 宏	15	1973/04/05	厚肉高級鋼板の製造法の確立	(株)日本製鋼所室蘭製作所圧延部部長代理
横田 礼三	15	1973/04/05	大形製紙用合金鉄鉄ルトロールの製造技術の確立	(株)淀川製鋼所取締役ロール製造本部長
池田 稔	16	1974/04/02	鉄鋼製造技術特に取鍋精錬炉による高品質大量極厚鋼板製造技術の開発	川崎製鐵(株)技術開発部部長
磯村 清	16	1974/04/02	製鉄・製鋼技術の向上発展	新日本製鐵(株)室蘭製鐵所製鉄部部長
板橋 哲男	16	1974/04/02	大型高速鍛造プレスによる型打鍛造技術の向上と発展	住友金属工業(株)製鋼所副所長
伊丹 高彦	16	1974/04/02	電気炉製鋼設備の合理化と電気炉製鋼技術の改善	日本砂鉄鋼業(株)常務取締役工場長
上野 学	16	1974/04/02	特殊鋼材(軸受鋼材および電磁鋼板)の品質および生産性向上と新製品の量産化推進	新日本製鐵(株)八幡製鐵所電磁鋼板部部長
宇野 聖哉	16	1974/04/02	特殊鋼圧延技術の進歩, 発展	大同製鋼(株)知多工場副工場長
岡 雄彦	16	1974/04/02	表面処理鋼板の生産技術開発と技術輸出の推進	東洋鋼板(株)下松工場技術部部長
逆瀬川 浩次	16	1974/04/02	分塊工場の建設, 操業に関する進歩, 発展	N K K福山製鐵所分塊工場工場長
下川 敬治	16	1974/04/02	規格体制の確立, 整備, 研究開発体制の確立, 原子力製鉄開発推進	新日本製鐵(株)研究開発本部技術開発部専門副部長
高沖 亮	16	1974/04/02	大型鑄鍛鋼品および厚板の超音波探傷に関する研究	(株)日本製鋼所室蘭製作所品質管理部部長
富田 明	16	1974/04/02	新製鐵所における鉄鋼および鋼管設備の建設ならびに改善	住友金属工業(株)鹿島製鐵所建設本部副本部長兼計画部長・工事部長
藤井 成美	16	1974/04/02	高炉操業技術の向上	(株)神戸製鋼所鉄鋼事業部技術開発部担当部長
松原 啓式	16	1974/04/02	高速度網ベルトの改良と軸受鋼の品質改善	日本高周波鋼業(株)取締役八戸工場長
水野 実	16	1974/04/02	ユークス製造技術の改良, 開発, 焼結排煙脱硫技術の開発推進, その他製鉄化学技術の進歩発展	N K K環境管理部部長
吉田 正人	16	1974/04/02	鋼材生産技術の向上	新日本製鐵(株)研究開発本部生産技術研究所
有沢 源之介	17	1975/04/03	鉄鋼生産設備の合理化と製造技術の進歩	(株)神戸製鋼所取締役神戸製鐵所所長
有働 功	17	1975/04/03	電気炉製鋼法における迅速製鋼技術の開発	東伸製鋼(株)姫路製鋼所製鋼部部長
北村 一郎	17	1975/04/03	大型鍛鋼補強ロールの製造技術の確立	(株)日本製鋼所室蘭製作所鑄鍛部部長代理
栗田 満信	17	1975/04/03	製鉄, 製鋼技術の発展技術の発展向上	住友金属工業(株)鹿島製鐵所製鉄部部長兼製鋼部
小島 賢介	17	1975/04/03	鋼管製造設備の近代化と製造技術の向上	川崎製鐵(株)知多工場”副工場長, 設備部長”
佐々木 健二	17	1975/04/03	高級鋼板および鉄粉の製造技術の開発	川崎製鐵(株)水島製鐵所システム部部長
佐藤 豊	17	1975/04/03	砂鉄を原料とする海綿鉄生産技術の向上安定化	日立金属(株)安来工場製鋼部原鉄課課長
嶋田 駿作	17	1975/04/03	超高压高炉の操業推進	新日本製鐵(株)名古屋製鐵所製鉄部部長
田坂 鋼二	17	1975/04/03	鉄鋼製造技術の改善ならびに高級条鋼製品の量産化	住友金属工業(株)小倉製鐵所副所長
中村 雄松	17	1975/04/03	各種熱間圧延の技術向上	(株)吾孺製鋼所常務取締役千葉製造所所長
長谷川 博	17	1975/04/03	特殊鋼異形材および線材の圧延技術の進歩	大同製鋼(株)帯鋼事業部部長
深川 弥二郎	17	1975/04/03	大型溶鉱炉の一般操業および計算機操業技術の開発推進	新日本製鐵(株)堺製鐵所技術部部長
藤田 敏彦	17	1975/04/03	製鉄製鋼技術の向上	日新製鋼(株)呉製鐵所鉄鋼部部長
山近 純一郎	17	1975/04/03	製鐵所における設備技術の進歩発展	N K K京浜製鐵所副所長
山本 全作	17	1975/04/03	総合的な連続鑄造技術の進歩発展	新日本製鐵(株)大分製鐵所生産技術部部長
石橋 義行	18	1976/04/05	大形形鋼製造設備の近代化と製造技術の進歩	日本砂鉄鋼業(株)専務取締役技術部長兼臨時建設部長
一丸 隆六郎	18	1976/04/05	近代的冷延工場の操業と建設に関する進歩, 発展	N K K福山製鐵所薄板部部長

神田 良雄	18	1976/04/05	製銑技術の発展向上	住友金属工業(株)和歌山製鉄所製銑部部长
後閑 敬也	18	1976/04/05	表面処理鋼板の品質向上と量産化	東洋鋼板(株)下松工場ビニトップ 部部长
孝橋 要二	18	1976/04/05	大形鑄鍛鋼品の製造技術の向上	(株)神戸製鋼所高砂事業所長兼鑄鍛鋼工場長
古茂田 敬一	18	1976/04/05	新鋭製鋼設備の建設と製鋼技術の発展向上	川崎製鉄(株)水島製鉄所企画部部长
佐伯 修	18	1976/04/05	高級品種製造ならびにペレット、連鑄を中心とした製銑鋼技術の開発	(株)神戸製鋼所加古川製鉄所副所長
佐々木 隆	18	1976/04/05	特殊鍛鋼品の鍛造技術の進歩改善	(株)日本製鋼所室蘭製作所鍛造課課長
志水 敏詮	18	1976/04/05	条鋼、鋼管新鋭設備の建設および鋼管製造技術の向上発展	新日本製鐵(株)鋼管技術部部长
長井 保	18	1976/04/05	製銑技術の進歩発展	川崎製鉄(株)千葉製鉄所製銑部部长
舟知 明	18	1976/04/05	高級鋼管量産技術の確立およびオンライン総合一貫生産管理コンピュータシステムの確立	住友金属工業(株)鹿島製鉄所副所長兼工程部長
松本 嘉猷	18	1976/04/05	特殊鋼の研究開発と品質の改善	日本特殊鋼(株)技術部次長
宮崎 義利	18	1976/04/05	銑鋼一貫製鉄所におけるオンライン総合情報処理システムの確立	新日本製鐵(株)大分製鉄所システム開発室室長
村木 潤次郎	18	1976/04/05	高張力鋼および低合金鋼の製造技術の開発と鋼材特殊性の評価方法の確立	新日本製鐵(株)広畑製鉄所技術管理部部長
山田 浩蔵	18	1976/04/05	薄鋼板製造技術の確立および一貫製鉄所の品質・工程管理システム化	NKK京浜製鉄所副所長
越智 範幸	19	1977/04/05	最新鋭製鉄所の建設および製銑設備の開発	新日本製鐵(株)エンジニアリング事業本部工作事業部副事業部長
甲斐 健男	19	1977/04/05	大規模臨海製鉄所の建設と海外における製鉄所建設に対する技術協力	新日本製鐵(株)本社設備技術センター土木建築技術部部长
梶原 太吉	19	1977/04/05	近代製鉄所の企画・建設と製鋼設備技術の改善・開発	新日本製鐵(株)広畑製鉄所生産管理部部長
小滝 昌治	19	1977/04/05	高級継目無鋼管の一貫した製造体制の確立および製造技術の向上	NKK京浜製鉄所生産部部长
柴崎 鶴雄	19	1977/04/05	圧延用ロールの品質向上および製造技術の進歩改善	(株)日本製鋼所室蘭製作所品質管理部部長
菅原 常典	19	1977/04/05	大型高炉の建設を中心とした製銑設備の進歩発展	NKK製鉄エンジニアリング 部主任部員
玉本 茂	19	1977/04/05	わが国の製鋼技術の発展向上	住友金属工業(株)和歌山製鉄所副所長
都築 誠毅	19	1977/04/05	製鋼技術の発展向上	新日本製鐵(株)室蘭製鉄所設備部部长
西澤 一彦	19	1977/04/05	鋼板製造技術の発展向上と技術開発	住友金属工業(株)鹿島製鉄所副所長
深尾 雄四郎	19	1977/04/05	新鋭特殊鋼工場の建設と特殊製鋼技術の改善	大同特殊鋼(株)築地工場工場長
松本 敏郎	19	1977/04/05	ステンレス鋼製造技術の改善ならびに品質向上	川崎製鉄(株)西宮工場副工場長兼管理部部长
三村 滋	19	1977/04/05	特殊線材並びに高級棒線製造技術の確立	新日本製鐵(株)釜石製鉄所管理部部长
森住 一郎	19	1977/04/05	鉄鋼設備とその製造技術の進歩発展	(株)神戸製鋼所尼崎製鉄所所長
山崎 尚	19	1977/04/05	鉄鋼の圧延、検査及び溶接等に関する技術向上	川崎製鉄(株)溶接棒・鉄粉工場工場長
涌島 滋	19	1977/04/05	厚板高級鋼の開発並びにステンレス長尺細管連続製造体制の確立	(株)神戸製鋼所鉄鋼生産本部長府北工場工場長
太田 豊彦	20	1978/04/04	製鋼技術の発展向上と酸素吹錬製鋼技術の確立	川崎製鉄(株)取締役千葉製鉄所副所長
片田 中	20	1978/04/04	鉄鋼業における熱技術の向上ならびに管理技術活動の推進	新日本製鐵(株)本社設備技術センター熱技術部部长
武市 彦四郎	20	1978/04/04	鑄鍛鋼ロール製造技術の開発と品質の向上	(株)日立製作所勝田工場技師長
田代 晃一	20	1978/04/04	大型鋼塊の造塊技術の確立ならびに大型鑄鍛鋼品の製造技術の進歩	日本鑄鍛鋼(株)取締役製造本部副本部長兼技術開発部部长
田中 俊章	20	1978/04/04	鋼板製造技術の進歩発展と設備開発	新日本製鐵(株)名古屋製鉄所設備部部长
西脇 実	20	1978/04/04	新鋭転炉工場の建設と製鋼技術の開発	新日本製鐵(株)八幡製鉄所製鋼部部长
羽鳥 幸男	20	1978/04/04	厚板製造技術の確立および一貫製鉄所の品質工程管理における進歩発展	NKK福山製鉄所副所長
浜地 和夫	20	1978/04/04	珪素鋼製造技術の向上	川崎製鉄(株)葦合工場副工場長
林 泰生	20	1978/04/04	製銑技術の進歩発展	NKK鉄鋼技術部管理室室長
堀田 一雄	20	1978/04/04	特殊鋼溶製技術の進歩改善と生産性の向上	山陽特殊製鋼(株)常務取締役
松岡 秀男	20	1978/04/04	鋼板製造技術の進歩発展	新日本製鐵(株)堺製鉄所技術部部长
山崎 俊二	20	1978/04/04	一貫製鉄所の製銑技術、公害防止技術の開発と安定操業	住友金属工業(株)和歌山製鉄所副所長
山本 治男	20	1978/04/04	熱間押出法による継目無鋼管製造技術の進歩発展	(株)神戸製鋼所鉄鋼生産本部鋼管技術部部长
山本 勝司	20	1978/04/04	転炉全連鑄設備の建設と操業技術の確立並びに硬質水砕製造技術の確立	(株)中山製鋼所常務取締役(生産技術担当)

吉永 博一	20	1978/04/04	新鋭製鉄設備の企画建設と製鉄技術の進歩発展	光和精鉱(株)専務取締役戸畑製造所長
岩崎 元	21	1979/04/04	製鉄・製鋼技術の発展向上	(株)中山製鋼所取締役製鉄化工統括部長
梅根 英二	21	1979/04/04	日本鉄鋼業の国際化に対する貢献	新日本製鐵(株)人事部
尾越 秀夫	21	1979/04/04	生産管理ならびに設備管理技術の向上発展と製鉄所近代化の企画・推進	新日本製鐵(株)設備部部长
狐崎 寿夫	21	1979/04/04	製鉄技術の発展向上	新日本製鐵(株)中国協力本部上海宝山製鉄所協力本部計画技術部部长
小島 鴻次郎	21	1979/04/04	石炭組織分析法による原料炭のワーク化性評価法, ならびにその自動測定装置の開発	新日本製鉄化学(株)君津製造所主任研究員
斉藤 剛	21	1979/04/04	製鋼技術の発展向上	N K K 京浜製鉄所副所長
櫻澤 章	21	1979/04/04	中国地区鉄鋼業の発展への寄与	中国鉄鋼業協会参与
芝田 弘之	21	1979/04/04	特殊鋼製造技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)市場開発部部长
高橋 静夫	21	1979/04/04	鋼板の製造品質の向上および品質管理技術の改善と開発	(株)日本製鋼所室蘭製作所品質管理部部長代理
田中 孝秀	21	1979/04/04	高級ライン ¹ の ¹ の開発, 特に高靱性ライン ¹ の ¹ , 耐硫化水素 ¹ 性ライン ¹ の ¹ における貢献	住友金属工業(株)取締役支配人
筒井 信行	21	1979/04/04	表面処理工場に於ける表面技術の進歩発展	東洋鋼板(株)下松工場技術部部长
涛崎 忍	21	1979/04/04	厚板製造技術の確立および一貫製鉄所の生産管理における進歩発展	川崎製鉄(株)取締役水島製鉄所副所長
研野 雄二	21	1979/04/04	近代的製鉄設備の建設と操業技術の確立	新日本製鐵(株)君津製鉄所製鉄部部长
中野 良知	21	1979/04/04	ステンレス鋼製造技術の向上	日新製鋼(株)本社社長室人事部付
水内 通	21	1979/04/04	鉄鋼生産設備の合理化と製造技術の進歩	(株)神戸製鋼所神戸製鉄所所長
大日方 達一	22	1980/04/03	製鋼技術の発展向上	新日本製鐵(株)鋼管技術部部长
京井 勲	22	1980/04/03	形鋼製造技術の進歩と近代化に貢献	新日本製鐵(株)堺製鉄所副所長
黒津 亮二	22	1980/04/03	熱間圧延技術の発展向上	川崎製鉄(株)取締役エンジニアリング 事業部副事業部長
近藤 豊	22	1980/04/03	原子力用鉄鋼材料の研究開発と鉄鋼の技術設備を応用した新分析の開拓	大阪チタニウム製造(株)常務取締役
渋谷 芳夫	22	1980/04/03	形鋼圧延技術の発展向上	東伸製鋼(株)取締役姫路製鋼所副所長
杉山 信明	22	1980/04/03	高品質特殊鋼の迅速製鋼技術の確立と品質の向上	山陽特殊製鋼(株)製鋼部部长
鈴木 桂一	22	1980/04/03	熱延および冷延鋼板の製造技術の確立と錫メッキ鋼板の製造技術の向上	川崎製鉄(株)取締役千葉製鉄所副所長
土手 彬	22	1980/04/03	福山および扇島における一貫製鉄所の建設	N K K 開発 ¹ プロジェクト部部长
中野 平	22	1980/04/03	高級鍛鋼品の開発と進歩発展	(株)神戸製鋼所技術開発本部副部部长
原田 利夫	22	1980/04/03	新鋭条鋼設備の建設と操業並びに一貫製鉄所に於ける総合技術管理体制の確立	新日本製鐵(株)君津製鉄所技術部部长
堀江 重栄	22	1980/04/03	製鉄技術の進歩発展, 特に製鉄技術の近代化	N K K 鉄鋼事業部主任部員
益子 美明	22	1980/04/03	高周波焼入車軸の製造技術確立	住友金属工業(株)製鋼所副所長
矢ヶ崎 秀世	22	1980/04/03	内燃機関弁用耐熱鋼の改善とその製造技術の確立	東北特殊鋼(株)工場副長
柳本 龍三	22	1980/04/03	超大型鍛鋼品の鍛練および熱処理技術の進歩改善	(株)日本製鋼所室蘭製作所技術管理部部長
吉谷 豊	22	1980/04/03	鉄鋼業における計測制御および自動化技術の進歩発展	新日本製鐵(株)本社開発企画本部専門部長
朝位 義照	23	1981/04/02	高級特殊鋼生産技術の進歩, 発展	日立金属(株)安来工場副工場長
岩崎 重雄	23	1981/04/02	製鉄所の設備保全技術の確立	川崎製鉄(株)千葉製鉄所設備部部长
岩崎 有一郎	23	1981/04/02	転炉連続鑄造技術の発展向上	(株)中山製鋼所取締役製鋼圧延統括部長
尾山 一郎	23	1981/04/02	条鋼および大形形鋼製造技術の確立とその進歩発展	(株)吾嬬製鋼所千葉製造所取締役副所長
小野田 克己	23	1981/04/02	鋼板製造技術の発展と技術開発	住友金属工業(株)和歌山製鉄所副所長
川端 清	23	1981/04/02	特殊鋼および特殊合金線材, 棒鋼, 鋼管の開発と製造技術の確立	(株)神戸製鋼所特殊合金本部部部长
北西 碩	23	1981/04/02	薄鋼板製造における一貫冶金管理体制の確立と省エネルギー-取代に対応する鉄鋼技術の発展向上	新日本製鐵(株)名古屋製鉄所生産管理部部長
清水 勇夫	23	1981/04/02	鋼板製造技術の発展向上と製鉄所における技術開発の推進	川崎製鉄(株)知多製造所副所長
杉本 正勝	23	1981/04/02	ステンレス鋼製造技術の改善と新材料の開発	日本金属工業(株)相模原製造所研究部長付
谷 幸男	23	1981/04/02	薄鋼板製造技術の進歩発展ならびに近代的一貫製鉄所の生産管理体制の確立	N K K 鉄鋼技術部部长
中川 一	23	1981/04/02	製鋼技術の発展向上	新日本製鐵(株)八幡製鉄所技術部部长

林 清造	23	1981/04/02	製鋼技術全面にわたる発展向上	新日本製鐵(株)釜石製鐵所副所長
平田 宏	23	1981/04/02	特殊鋼量産管理技術の確立	大同特殊鋼(株)技術サービス部部長
星野 和行	23	1981/04/02	冷間圧延ステンレス鋼帯及びびみがき特殊帯鋼の品質改善と用途開発	日本金属(株)取締役埼玉工場長
森 禮次郎	23	1981/04/02	高級鋼管製造技術の確立と足質の向上	住友金属工業(株)鋼管製造所所長
池高 聖	24	1982/04/02	極薄鋼板製造技術の進歩発展	東洋鋼板(株)下松工場製造部部長
伊藤 慶典	24	1982/04/02	溶接用鋼材の技術開発と実用化推進	住友金属工業(株)“支配人、技術管理部”
遠藤 良幸	24	1982/04/02	極厚ボイル・圧力容器用鋼板およびクラッド鋼板製造技術の確立とその進歩発展	(株)日本製鋼所室蘭製作所製造部圧延工場工場長
大矢 龍夫	24	1982/04/02	製鋼技術ならびに電磁鋼板製造技術の発展向上	新日本製鐵(株)技術本部製鋼技術部部長
金倉 三養基	24	1982/04/02	鉄鋼業における設備保全体制の確立と保全技術の進歩発展	新日本製鐵(株)設備技術本部副本部長
鈴木 昭男	24	1982/04/02	鉄鋼生産における設備技術の発展と向上	(株)神戸製鋼所鉄鋼生産本部加古川製鐵所副所長
角南 秀夫	24	1982/04/02	冷間圧延製造技術の発展向上と新製品の開発	川崎製鐵(株)千葉製鐵所管理部部长
瀬戸 浩蔵	24	1982/04/02	高品質特殊鋼の開発普及と量産管理技術の確立	山陽特殊製鐵(株)取締役技術管理部部长
田山 昭	24	1982/04/02	製鉄技術の発展向上	新日本製鐵(株)広畑製鐵所副所長
辻井 和正	24	1982/04/02	条鋼及び鋼板、鋼帯製造技術の発展向上と新鋭棒線コンパイントミルの建設	(株)中山製鋼所取締役企画管理統括部部长
福岡 利和	24	1982/04/02	特殊鋼製造技術の確立	大同特殊鋼(株)技術部部長
三好 俊吉	24	1982/04/02	製鋼技術および製鉄エンジニアリング技術の進歩発展	NKK製鉄エンジニアリング部部長
山元 深	24	1982/04/02	製鉄所における省エネルギー技術の開発ならびに操業技術の進歩発展	川崎製鐵(株)水島製鐵所動力部部长
吉川 欣彌	24	1982/04/02	異形形鋼のロール型設計法の改善と建機部品熱処理技術の確立	トビ工業(株)常務取締役
安藤 駿也	25	1983/04/02	線材ミルの設備、操業、管理方式の確立とその改善、開発	(株)吾孺製鋼所取締役技術部部长
今井 一郎	25	1983/04/02	薄板圧延における技術開発の推進と新鋭設備の建設・操業	新日本製鐵(株)エンジニアリング事業本部製鉄エンジニアリング事業部イタルゲル派遣班長
牛山 博美	25	1983/04/02	特殊鋼製造技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)星崎工場工場長
大本 裕万	25	1983/04/02	高級特殊鋼帯鋼の製造技術の進歩・発展	日立金属(株)安来工場帯鋼工場長
小島 勢一	25	1983/04/02	条用連鋸機における高級鋼製造技術の進歩発展	(株)神戸製鋼所鉄鋼生産本部生産技術部部长
小林 啓二	25	1983/04/02	常温自硬性の技術確立と大型鋳鋼品製造技術の進歩発展	(株)日本製鋼所室蘭製作所技術管理部鋳鋼グループマネージャー
鈴木 利勝	25	1983/04/02	近代製鉄所における動力およびエネルギー関連技術の確立	NKK設備部部长
竹内 久彌	25	1983/04/02	鋼板製造・設備技術の発展向上と技術開発	住友金属工業(株)取締役支配人
中里 嘉夫	25	1983/04/02	薄鋼板関連製品の開発と製造技術の進歩発展	川崎製鐵(株)千葉製鐵所冷間圧延部部長
中田 久也	25	1983/04/02	圧延ならびに保全技術の開発と進歩発展	NKK福山製鐵所副所長
蜂谷 整生	25	1983/04/02	熱延鋼板製造技術の進歩と近代化	新日本製鐵(株)堺製鐵所副所長
馬場 善祿	25	1983/04/02	溶接鋼管製造技術の開発と近代化	住友金属工業(株)第一製品技術部部长
樋上 寛	25	1983/04/02	わが国製鉄業原燃料の資源調査並びにその関連技術の向上発展	新日本製鐵(株)資源調査部部长
森脇 延年	25	1983/04/02	高級条鋼の製造および生産管理技術の向上	(株)神戸製鋼所尼崎製鐵所所長
柳沢 忠昭	25	1983/04/02	鋼材の熱間圧延技術の進歩発展	川崎製鐵(株)水島製鐵所企画部部长
飯島 健一	26	1984/04/01	鉄鋼業における環境保全技術の進歩発展	(社)日本鉄鋼連盟環境管理部部长
石川 泰	26	1984/04/01	製鉄技術の進歩発展	新日本製鐵(株)技術本部製鉄技術部部长
河内 昭太	26	1984/04/01	鉄鋼生産設備技術の発展と向上	(株)神戸製鋼所鉄鋼生産本部神戸製鉄所副所長兼設備部部长
岸田 民也	26	1984/04/01	高級特殊鋼製造技術の進歩・発展	日立金属(株)安来工場副工場長兼製鋼部部长
栗原 淳作	26	1984/04/01	高炉操業技術の発展向上	川崎製鐵(株)水島製鐵所製鉄部部长
杉田 清	26	1984/04/01	鉄鋼用耐火物技術の進歩発展	新日本製鐵(株)設備技術本部熱技術部部长
高井 慶和	26	1984/04/01	特殊鋼圧延技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)技術部部長
長 昭二	26	1984/04/01	継目無管用鋼の製造技術の開発と合金鉄部門の近代化	NKK富山電気製鐵所所長
永田 泰郎	26	1984/04/01	特殊鋼製造技術及び棒鋼線材製品品質の向上	(株)中山製鋼所常務取締役
中西 成美	26	1984/04/01	電気計装技術及び一貫製鉄所のエネルギー管理技術の進歩発展	新日本製鐵(株)技術本部エネルギー企画管理部部长
梨和 甫	26	1984/04/01	製鋼技術の発展向上と技術開発	住友金属工業(株)和歌山製鐵所副所長
松原 博義	26	1984/04/01	厚鋼板・大径溶接鋼管の製造技術の確立と鉄鋼新製品開発	NKK取締役鉄鋼製品技術部部长
安田 達	26	1984/04/01	厚鋼板製造技術の進歩向上	川崎製鐵(株)製鋼・鋼材技術部部长

矢部 茂慶	26	1984/04/01	製銑技術の発展向上	住友金属工業(株)銑鋼技術部部長
吉ヶ江 昇	26	1984/04/01	圧延技術、鍍金技術の進歩・発展ステンレス鋼冷延技術の海外技術供与	日新製鋼(株)顧問
石田 二郎	27	1985/03/31	高級特殊鋼量産技術の進歩と発展	大同特殊鋼(株)星崎工場工場長
植田 嗣治	27	1985/03/31	製鋼技術の発展向上	住友金属工業(株)鹿島製鉄所副所長
河野 拓夫	27	1985/03/31	製鋼技術ならびに鋼管製造技術の進歩発展	新日本製鐵(株)本社鋼管事業部副事業部長
後藤 和司	27	1985/03/31	販売に直結した表面処理鋼板の製品開発	NKK薄板技術部主任部員(部長格)
三枝 誠	27	1985/03/31	製鋼技術の開発と発展向上	川崎製鉄(株)千葉製鉄所企画部部長
阪本 英一	27	1985/03/31	転炉・連続製造技術の発展向上	NKK鉄鋼技術企画部部長
戸田 龍	27	1985/03/31	鋼板圧延技術の発展向上	新日本製鐵(株)光製鉄所副所長
中倉 正雄	27	1985/03/31	鉄鋼業における7°ロトオートメーション技術の進歩発展	新日本製鐵(株)設備技術本部電気計装技術部部長
野崎 徳彦	27	1985/03/31	鋼板製造技術の発展向上と技術開発	住友金属工業(株)鹿島製鉄所副所長
畑田 鉄男	27	1985/03/31	アーク炉による大型鍛造用塊製造技術の進歩発展	(株)日本製鉄所室蘭製作所圧延部部長
服部 健	27	1985/03/31	鉄鋼業における近代工場管理の基盤確立	新日本製鐵(株)設備技術本部機械技術部部長
原 隆啓	27	1985/03/31	特殊鋼継目無鋼管の製造技術の進歩発展	山陽特殊製鋼(株)取締役設備計画本部計画部部長
弘田 昇	27	1985/03/31	製銑・製鋼技術の向上	日新製鋼(株)設備計画部部長
藤井 靖治	27	1985/03/31	鉄鋼業における計算機制御技術並びに総合管理システムの開発	NKK新材料開発センターセラミック7°ロジエクトチームマネージャー
柳沢 治明	27	1985/03/31	熱間圧延技術の進歩向上	川崎製鉄(株)鉄鋼技術本部薄板技術部部長
荒木 茂昭	28	1986/04/02	ステンレス鋼製鋼技術に関する技術向上および海外技術協力	日新製鋼(株)呉製鉄所生産管理部部長
緒方 公明	28	1986/04/02	一貫製鉄所の設備近代化および操業保全技術の進歩	NKK設備部部長
梶井 貞夫	28	1986/04/02	棒鋼、線材および縞鋼板圧延技術の発展向上	(株)中山製鋼所取締役圧延部部長
加藤 直	28	1986/04/02	一貫製鉄所における高級条鋼製品の開発と量産技術の確立	住友金属工業(株)小倉製鉄所副所長
合田 照夫	28	1986/04/02	シームレス鋼管製造技術の発展向上	新日本製鐵(株)鋼管事業部副事業部長
鈴木 充	28	1986/04/02	高級特殊鋼製造技術の進歩発展	日立金属(株)安来工場技術部部長
高井 岩男	28	1986/04/02	継目無鋼管製造技術の開発と近代化	住友金属工業(株)鋼管製造所副所長
高石 昭吾	28	1986/04/02	製鋼・圧延技術の進歩向上と鋼材製品の開発	新日本製鐵(株)中央研究本部専門部部長
田中 功	28	1986/04/02	製鋼技術の開発と発展向上	黒崎窯業(株)参与
田村 節夫	28	1986/04/02	製銑技術の発展と向上	(株)神戸製鋼所鉄鋼生産本部原料・製銑担当部長
藤堂 保和	28	1986/04/02	高級特殊鋼生産技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)渋川工場工場長
平井 信恒	28	1986/04/02	厚鋼板生産技術の開発と発展向上	川崎製鉄(株)理事LSI事業推進部長兼新素材事業推進部長
望月 達也	28	1986/04/02	継目無管製造技術の向上および特殊管の開発	NKK鉄鋼事業部技術サービス部部長
山田 孝雄	28	1986/04/02	製銑技術の開発と発展向上	川崎製鉄(株)取締役
渡辺 泰男	28	1986/04/02	特殊鋼の製管技術、圧延技術ならびに製鋼技術の進歩発展	山陽特殊製鋼(株)取締役第二製鋼部長
飯塚 元彦	29	1987/04/02	製銑技術の進歩発展、特に大型高炉の設備および操業技術の向上	NKK新材料事業部主任部員
大西 稔泰	29	1987/04/02	転炉による高級条鋼製造技術の確立	(株)神戸製鋼所鉄鋼生産本部神戸製鉄所副所長
釘宮 肇	29	1987/04/02	鋼板の新7°ロト開発及び高級鋼板の開発と量産体制の確立	住友金属工業(株)取締役和歌山製鉄所副所長
久保田 正郎	29	1987/04/02	冷延・表面処理技術の向上発展	日新製鋼(株)参与市川製造所長
斎藤 達	29	1987/04/02	一貫製鉄所におけるシステム技術の発展向上	川崎製鉄(株)水島製鉄所副所長兼企画部長
渋谷 庄平	29	1987/04/02	特殊鋼製造技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)星崎工場工場長
田桐 浩一	29	1987/04/02	製鋼技術の開発と発展向上	新日本製鐵(株)エンジニアリング事業本部技術協力事業部副事業部長
立花 宏	29	1987/04/02	小径冷間継目無鋼管の操業技術の進歩・発展	住友金属工業(株)鋼管技術部部長
平岡 昇	29	1987/04/02	大型鋳鍛鋼品製造の技術供与における国際的活動	(株)日本製鋼所室蘭製作所7°ラント協力部部長
平松 裕更	29	1987/04/02	缶用材料製造技術の進歩発展	東洋鋼板(株)下松工場技術部部長
平山 満男	29	1987/04/02	ステンレス鋼板・鋼帯の製造技術の開発と発展向上	日本ステンレス(株)常務取締役技術部部長
藤原 俊朗	29	1987/04/02	冷延・表面処理鋼板とその製造技術の開発、並びに設備技術の開発	新日本製鐵(株)技術本部電磁鋼板技術部部長
丸岡 芳樹	29	1987/04/02	特殊鋼素形材熱処理の進歩発達	中外炉工業(株)専務取締役
毛利 良一	29	1987/04/02	特殊鋼棒線製造設備並びに製造技術の開発と近代化	新日本製鐵(株)技術本部条鋼技術部部長
山鹿 素雄	29	1987/04/02	製鋼技術の発展向上	NKK京浜製鉄所副所長

東 良学	30	1988/03/31	電縫鋼管の製造 ⁷ ロス及び高級電縫鋼管の開発と量産技術の確立	住友金属工業(株)設備技術センター長
磯 平一郎	30	1988/03/31	製鋼技術の進歩発展並びに製鉄一貫操業技術の向上	新日本製鐵(株)中央研究本部第三技術研究所所長
伊藤 雅治	30	1988/03/31	製鋼技術の進歩発展ならびに鉄鋼業の近代化	米国インターナショナルスチール社執行副社長
梅本 純生	30	1988/03/31	薄鋼板圧延技術の発展向上	川崎製鉄(株)理事・エンジニアリング 事業部副事業部長兼製鉄 ⁷ ラント技術部長
川田 敏郎	30	1988/03/31	小規模製鉄設備の高稼動操業技術の確立	(株)中山製鋼所取締役製鉄部長
菅野 勲崇	30	1988/03/31	大型高品質鉄鋼素材の技術開発	(株)日本製鋼所鉄鋼事業部技術部部長
君嶋 英彦	30	1988/03/31	薄鋼板製造技術の進歩発展	川崎製鉄(株) 取締役千葉製鉄所副所長
斎藤 栄増	30	1988/03/31	高級特殊鋼生産技術の進歩発展	東北特殊鋼(株)取締役鋼材事業部長
三宮 章博	30	1988/03/31	綿材生産技術の進歩と発展	(株)神戸製鋼所取締役兼鉄鋼生産本部副本部長
清水 三郎	30	1988/03/31	製鉄・製鋼技術の向上発展	日新製鋼(株)技術部専門部長
高田 努	30	1988/03/31	鉄鋼業における設備技術の進歩発展	新日本製鐵(株)エレクトロニクス・情報通信事業本部副本部長
谷井 充	30	1988/03/31	高級特殊鋼の製造技術の進歩発展	日立金属(株)安来工場副工場長
西崎 允	30	1988/03/31	一貫製鉄所における管理システム及び厚板製造技術の進歩発展	(株)神戸製鋼所取締役兼鉄鋼生産本部副本部長兼神戸製鉄所長
山本 倫久	30	1988/03/31	鉄鋼業におけるコンピュータコントロール技術ならびに総合品質制御システムの開発	N K K 技術開発本部システム技術研究所所長
和栗 眞次郎	30	1988/03/31	製鉄技術の進歩発展, 特に大型高炉の設備および操業	新日本製鐵(株)大分製鉄所副所長
井上 睦夫	31	1989/04/04	ステンレス鋼特殊継目無鋼管の開発と量産技術の確立	住友金属工業(株)鋼管技術部部長
上田 仁	31	1989/04/04	高級鋼板の新製造 ⁷ ロス, 新製品開発及び量産技術の確立	住友金属工業(株)取締役支配人
郷農 雅之	31	1989/04/04	鉄鋼業における省エネルギー技術の推進並びに高級特殊鋼製造技術の向上	新日本製鐵(株)室蘭製鉄所副所長
小林 清二	31	1989/04/04	厚鋼板の製造技術及び生産管理の進歩と発展	(株)神戸製鋼所鉄鋼生産本部厚板技術部部長
中川 師夫	31	1989/04/04	冷間圧延用ロールの開発と信頼性の向上	(株)日立製作所日立研究所主任研究員
永瀬 英典	31	1989/04/04	ステンレス鋼の圧延技術の進歩発展	日本金属工業(株)相模原製造所副所長
西原 久尅	31	1989/04/04	遠心力 casting 鋼管に関する溶接技術の進歩発展	久保田鉄工(株)素形材事業本部主席部員, 部長
長谷川 義彦	31	1989/04/04	特殊鋼製造における製鋼技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)取締役粉末事業部長
藤原 淳二	31	1989/04/04	薄板製造技術の向上と製品開発	N K K 商品技術センター薄板技術部部長
堀 珊吉	31	1989/04/04	製鋼技術の進歩発展ならびに国際協力	国際鉄鋼協会事務局次長
堀井 英範	31	1989/04/04	鋼管製造技術の開発並びに新材料分野に於ける技術開発	N K K 新材料事業部金属材料部部長
山口 富士夫	31	1989/04/04	冷延・表面処理鋼板の製造技術の進歩・発展	川崎製鉄(株)理事・薄板技術部長
山田 桂三	31	1989/04/04	鉍石からの一貫体制によるステンレス鋼の連铸鑄片製造法の確立	太平洋金属(株)八戸製造所第二製造部部長
山本 幸雄	31	1989/04/04	鋼管の製造技術および設備理技術の発展向上	川崎製鉄(株)理事・知多製造所副所長
山本 泰五	31	1989/04/04	製鋼技術の発展向上	(株)中山製鋼所技術部部長
今井 草雄	32	1990/04/03	製鋼技術の開発と発展向上	川崎製鉄(株)取締役鉄鋼企画本部副本部長
大庭 半次	32	1990/04/03	薄板熱延技術の進歩発展と製鋼熱延直結 ⁷ ロス技術の確立	新日本製鐵(株)堺製鉄所副所長
笹生 宏明	32	1990/04/03	鉄鋼業におけるコンピュータコントロール技術ならびに総合生産管理システムの開発	N K K 富山製造所所長
末永 允	32	1990/04/03	鑄造ロールの製造技術の開発と進歩発展	日立金属(株)素材研究所所長
征矢 昇	32	1990/04/03	冷延・表面処理技術の向上発展	日新製鋼(株)堺製造所副所長
高石 一英	32	1990/04/03	高級継目無管の製造技術及び品質管理の進歩と発展	(株)神戸製鋼所鉄鋼事業本部長府北工場工場長
楯岡 正毅	32	1990/04/03	製鉄技術の進歩発展, 特に大型高炉の建設と操業	新日本製鐵(株)技術本部製鉄技術部部長
野見山 寛	32	1990/04/03	製鉄技術, 特に高炉の改修技術, 長寿命化技術の発展向上	住友金属工業(株)鉄鋼技術部部長
野田 忠吉	32	1990/04/03	交通産業機械品の製造技術開発と近代化及び新製品の開発	住友金属工業(株)取締役製鋼所長
原 貞夫	32	1990/04/03	超大型鑄鍛鋼素材の製造技術及び品質管理の確立	日本鑄鍛鋼会専務理事代行
原淵 孝司	32	1990/04/03	連続鑄造技術の発展と精錬設備技術の開発	新日本製鐵(株)設備技術本部副本部長
伴 誠二	32	1990/04/03	鉄鋼生産における薄鋼板生産技術の進歩と発展	(株)神戸製鋼所鉄鋼事業本生産本部技師長

松本 昭平	32	1990/04/03	冷延鋼板，溶融亜鉛めっき鋼板類の製造技術の 開発と発展向上	大同鋼板(株)常務取締役
森 甲一	32	1990/04/03	高品質特殊鋼の精錬・鑄造技術の進歩発展	愛知製鋼(株)取締役知多工場長
横井 信司	32	1990/04/03	電子計算機による特殊鋼生産技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)取締役技術部長
秋月 英美	33	1991/04/02	製鉄技術の進歩発展	川崎製鉄(株)取締役
石川 慶悟	33	1991/04/02	特殊鋼，ステンレス鋼の圧延技術の進歩発展と製品 開発	愛知製鋼(株)取締役刈谷工場長
上村 眞彦	33	1991/04/02	生産・物流管理システム及び厚板・条鋼生産技術の 進歩と発展	(株)神戸製鋼所取締役鉄鋼事業本部生産本部副 本部長
王寺 睦満	33	1991/04/02	製鋼技術の進歩発展，特に高級鋼・高純度鋼の 大量生産技術の確立	新日本製鐵(株)君津製鉄所副所長
小椋 徹也	33	1991/04/02	条鋼技術の近代化及び新製品の開発	新日本製鐵(株)条鋼技術部部長
小野 定雄	33	1991/04/02	ステンレス鋼の熱間圧延技術の発展向上	日本冶金工業(株)常務取締役川崎製造所長
栗山 哲郎	33	1991/04/02	コーク製造技術の進歩発展	川崎製鉄(株)取締役化学事業部副事業部長
斎藤 喜一	33	1991/04/02	ステンレス鋼，高合金及びチタンの溶接研究ならびに新 材料開発	日本ステンレス(株)技師長
副島 利行	33	1991/04/02	鉄鋼生産における製鋼技術の進歩と発展	(株)神戸製鋼所取締役鉄鋼生産本部副本部長
萩原 康彦	33	1991/04/02	高品質鋼板の開発と製造技術の確立	住友金属工業(株)取締役支配人
日西 弘明	33	1991/04/02	鋼材圧延技術の進歩と製品品質の向上	(株)中山製鋼所取締役圧延部長
平野 治男	33	1991/04/02	特殊鋼量産製造技術の確立	大同特殊鋼(株)本社工場常務取締役
宮川 保重	33	1991/04/02	製鉄・製鋼技術の向上発展	日新製鋼(株)呉製鉄所副所長
宮部 隆	33	1991/04/02	厚鋼板製造技術の進歩発展	ナショナルスチールコーポレーション副社長
森玉 直徳	33	1991/04/02	真空精錬技術の向上並びに連続鑄造技術の進歩 発展	新日本製鐵(株)光製鉄所副所長
大森 尚	34	1992/04/01	製鋼技術の進歩発展と生産方式の高度化	川崎製鉄(株)取締役水島製鉄所副所長
菊地 晋	34	1992/04/01	薄板生産体制の確立と新製品の商品化の推進	(株)神戸製鋼所取締役鉄鋼事業本部販売本部副 本部長
小林 未子夫	34	1992/04/01	ステンレス鋼，高合金およびチタンの腐食防食研究なら びに新材料開発	日本ステンレス(株)技術本部支配人
近藤 徹	34	1992/04/01	薄鋼板製造技術の進歩と発展	川崎製鉄(株)取締役鉄鋼企画本部副本部長
斎藤 実	34	1992/04/01	軸受鋼線と工具鋼の生産技術の確立	日本高周波鋼業(株)専務取締役技術開発本部長
櫻井 昭二	34	1992/04/01	電気炉によらない高・中・低炭素フェロマンガ吹錬 技術の確立	水島合金鉄(株)監査役
澁谷 悌二	34	1992/04/01	製鉄技術の進歩発展	NKK取締役新材料事業部担当
末光 敬正	34	1992/04/01	鋼板表面処理技術の向上および新商品の開発	新日本製鐵(株)アイ・エヌ・プロジェクト技術班長
角南 達也	34	1992/04/01	ステンレス鋼製造技術の進歩発展，特に一貫製造技術 の確立	新日本製鐵(株)ステンレス鋼技術部部長
塚田 尚史	34	1992/04/01	大型素形材製品の製造ならびに品質管理技術の 進歩発展	(株)日本製鋼所取締役室蘭製作所副所長
鍋丁 雍彦	34	1992/04/01	ステンレス鋼板・表面処理鋼板の生産技術の向上発展 と海外技術協力	日新製鋼(株)取締役市川製造所長
野間 吉之介	34	1992/04/01	薄板製造技術の進歩発展	NKK薄板技術開発部部長
光武 紀芳	34	1992/04/01	鉄鋼生産における生産・物流システムおよび条鋼生 産技術の進歩と発展	(株)神戸製鋼所取締役鉄鋼事業本部生産本部副 本部長
芳木 通泰	34	1992/04/01	製鉄技術の発展向上	住友金属工業(株)鉄鋼技術部部長
吉谷 正治	34	1992/04/01	製鉄所動力設備の高効率化と環境改善技術の進 歩発展	(株)中山製鋼所取締役環境・エネルギー総括部長
大泉 治喜	35	1993/03/31	鉄鋼生産における品質保証体制の確立および素 材製造技術の改善	(株)神戸製鋼所生産本部技師長
奥村 信義	35	1993/03/31	厚板・熱延製品の製造技術，品質・工程管理技 術の向上および新商品の開発	新日本製鐵(株)大阪支店副支店長
彼島 秀雄	35	1993/03/31	製鉄技術の向上	新日本製鐵(株)技術本部製鉄技術部部長
工藤 和也	35	1993/03/31	製鋼設備ならびに精錬技術の進歩発展	新日本製鐵(株)光製鉄所副所長
黒田 浩一	35	1993/03/31	製鉄技術の進歩発展	NKK新規事業センターセンター長
小谷野 敬之	35	1993/03/31	製鋼技術の進歩発展	NKK福山製鉄所取締役副所長
塩飽 潔	35	1993/03/31	高級特殊鋼条鋼材の製造と品質保証技術の進歩 と発展	日本高周波鋼業(株)市川工場工具事業部取締 役市川工場長
神馬 照正	35	1993/03/31	冷延・表面処理技術の進歩発展	NKK表面処理技術開発部部長
杉原 弘祥	35	1993/03/31	製鋼分野における新技術の開発と高能率操業の 確立	(株)中山製鋼所技術総括部取締役部長

鈴木 三千彦	35	1993/03/31	高合金特殊鋼材料の開発とその応用技術への貢献	愛知製鋼(株)取締役
高橋 市朗	35	1993/03/31	ステンレス鋼および高合金の製造技術の開発・発展	住友金属工業(株)ステンレス生産本部直江津製造所取締役所長
高橋 國展	35	1993/03/31	高合金鋼継目無鋼管の製造管理技術の確立	山陽特殊製鋼(株)技術本部取締役副本部長
塚本 行	35	1993/03/31	自動車用高機能鋼材の商品化と市場開拓	新日本製鐵(株)名古屋支店副支店長
中井 俊次	35	1993/03/31	鋼管製造技術の進歩発展	NKK鋼管技術開発部部長
中村 豊之	35	1993/03/31	薄板製造技術の進歩と発展	(株)神戸製鋼所生産本部薄板技術部部長
早瀬 鑛一	35	1993/03/31	製鉄技術および製鉄所エネルギーの有効活用技術の進歩・発展	川崎製鉄(株)鉄鋼技術本部鉄鋼技術部部長
姫田 昌孝	35	1993/03/31	製鉄技術の開発と発展向上	新日本製鐵(株)広畑製鉄所副所長
藤田 通孝	35	1993/03/31	条鋼分野における高機能製品と二・三次加工設備の開発・実用化	住友金属工業(株)小倉製鉄所上席専門部長
三宅 祐史	35	1993/03/31	薄鋼板製造技術および設備管理技術の進歩発展	川崎製鉄(株)設備計画部部長
宮島 正和	35	1993/03/31	製鉄・製鋼技術の向上発展	日新製鋼(株)技術部長
三芳 純	35	1993/03/31	鋼板製造技術の発展向上	川崎製鉄(株)鉄鋼技術本部取締役副本部長
矢島 忠正	35	1993/03/31	わが国鉄鋼業、特に特殊鋼製鋼技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)技術部取締役部長
早稲田 孝	35	1993/03/31	圧延技術、特に高級特殊鋼棒線圧延技術の進歩発展と新製品の開発	新日本製鐵(株)室蘭製鉄所副所長
岩崎 利雄	36	1994/03/30	薄板の新製品開発と製造技術の進歩発展	川崎製鉄(株)水島製鉄所管理部 理事・部長
宇田 勇之助	36	1994/03/30	ステンレス鋼冷延設備の合理化	日本冶金工業(株)常務取締役建設本部長
大城 毅彦	36	1994/03/30	特殊鋼条鋼材の品質保証システムの構築と新規事業化の推進	日本高周波鋼業(株)富山製造所常務取締役所長
角田 孝三	36	1994/03/30	自動車用鋼材の製造技術開発及び商品企画	新日本製鐵(株)知的財産部部長
熊野 征晴	36	1994/03/30	鉄鋼製品における生産技術の進歩と発展	(株)神戸製鋼所機械エンジニアリング 事業本部高砂製作所生産本部高砂鍛造工場所長兼工場長
佐藤 信吾	36	1994/03/30	鉄鋼技術ならびに高級特殊鋼製鋼技術の開発と進歩発展	新日本製鐵(株)技術本部製鋼技術部部長
竹内 紀政	36	1994/03/30	製鉄技術、生産技術の向上発展	日新製鋼(株)堺製造所副所長
谷沢 清人	36	1994/03/30	製鋼技術の開発と向上	新日本製鐵(株)八幡製鉄所副所長
長阪 哲男	36	1994/03/30	製鋼技術及び鋼管製造技術の発展向上	新日本製鐵(株)技術本部鋼管技術部部長
中島 龍一	36	1994/03/30	製鉄技術の進歩発展	NKK京浜製鉄所副所長
中西 輝行	36	1994/03/30	条鋼製品製造技術の進歩発展と鉄鋼製品生産管理方式の高度化	川崎製鉄(株)鉄鋼企画本部鉄鋼企画部取締役部長
西川 幸一良	36	1994/03/30	継目無鋼管製造技術の進歩発展と新製品の開発実用化	住友金属工業(株)鋼管技術部部長
西出 輝幸	36	1994/03/30	薄鋼板製造技術の進歩と発展	川崎製鉄(株)鉄鋼技術本部水島製鉄所取締役副本部長兼副所長
野口 義哉	36	1994/03/30	高級条鋼製品の製造技術開発と新製品開発	新日本製鐵(株)釜石製鉄所副所長
野原 努	36	1994/03/30	特殊合金製造技術の進歩、発展	日立金属(株)安来工場技術部理事副工場長兼技術部長
半明 正之	36	1994/03/30	製鋼技術の進歩発展	NKK取締役
梶井 明	36	1994/03/30	鉄鋼技術の進歩発展と海外技術協力	NKK総合材料技術研究所取締役所長
御園生 一長	36	1994/03/30	薄鋼板製造技術の開発と発展	東洋鋼板(株)下松工場常務取締役下松工場次長
村田 哲也	36	1994/03/30	鉄鋼生産における設備技術の発展向上	(株)神戸製鋼所取締役生産本部副本部長
森井 廉	36	1994/03/30	特殊鋼製造技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)知多工場取締役知多工場長
山本 俊郎	36	1994/03/30	自動車用特殊鋼材料の研究開発	愛知製鋼(株)研究開発部常務取締役
横山 晃一	36	1994/03/30	小型製鉄設備の高生産性技術の進歩発展	(株)中山製鋼所技術部部長
吉田 圭治	36	1994/03/30	わが国の製鋼技術の発展向上	住友金属工業(株)製鋼技術部取締役製鋼技術部
井上 直温	37	1995/04/03	冷間圧延技術の開発と冷延・表面処理鋼板製造技術の向上発展	新日本製鐵(株)若津製鉄所副所長
江見 敏夫	37	1995/04/03	自動車用特殊鋼の品質向上と品質保証体制の確立	愛知製鋼(株)取締役
大西 正之	37	1995/04/03	転炉精錬技術・連続製造技術の進歩発展	川崎製鉄(株)鉄鋼開発・生産本部水島製鉄所企画部理事・部長
鋤本 紘	37	1995/04/03	薄板製造技術とくに冷間圧延技術の進歩発展	NKK福山製鉄所副所長
坂井 勝義	37	1995/04/03	鉄鋼生産における設備管理技術・設備技術の進歩発展	新日本製鐵(株)名古屋製鉄所副所長
佐々木 盛治	37	1995/04/03	製鉄技術の進歩発展ならびにエネルギー施策への取り組み	ニッセイ大阪エンジニアリング(株)代表取締役社長
塩谷 樞夫	37	1995/04/03	製鋼技術、表面処理鋼板製造技術の向上と発展	日新製鋼(株)堺製造所取締役所長

清水 文夫	37	1995/04/03	ステンレス鋼の新製造技術開発と特殊合金・機能製品の製造法による商品化	日本ステンレス工材(株)取締役支配人
末瀧 哲郎	37	1995/04/03	製鉄技術ならびに製鉄設備の進歩と発展	新日本製鐵(株)環境管理部専門部長
副田 直彦	37	1995/04/03	薄鋼板製造技術の発展向上	川崎製鉄(株)鉄鋼技術本部薄板技術部部長・理
宅見 正雄	37	1995/04/03	厚鋼板製造技術の進歩発展	NKK取締役鉄鋼事業部鉄鋼技術センター需要部門担当
田中 英輔	37	1995/04/03	システム、制御技術の進歩発展と圧延操業の近代化	(株)神戸製鋼所鉄鋼事業本部生産本部加古川製鉄所副所長
田村 榮	37	1995/04/03	製鉄分野の総合管理と自動化技術の発展	川崎製鉄(株)化学事業部理事・副事業部長
内藤 行雄	37	1995/04/03	特殊鋼圧延技術の進歩発展	山陽特殊製鋼(株)取締役生産管理部長
長井 俊彦	37	1995/04/03	高品質薄板鋼板の開発と製造技術の確立	住友金属工業(株)薄板技術部支配人兼薄板技術部長
中島 啓之	37	1995/04/03	新精錬技術ならびに新連铸技術の開発と進歩発展	新日本製鐵(株)光製鉄所副所長
丹羽 康夫	37	1995/04/03	製鉄技術とくに大型高炉操業技術の進歩発展	NKK富山製造所所長
橋本 幸雄	37	1995/04/03	薄板製造技術とくに深絞り用鋼板製造技術の進歩発展	NKK鉄鋼技術センター主席
花田 裕司	37	1995/04/03	アーク炉製鋼技術、特に普通鋼の操業技術および新技術の開発	トビ工業(株)豊橋製造所副所長
東山 馨	37	1995/04/03	特殊鋼条鋼製品製造技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)鋼材生産技術部部長
藤崎 正俊	37	1995/04/03	ステンレス鋼製造技術の進歩発展	日本金属工業(株)衣浦製造所取締役生産本部衣浦製造所所長
三科 陽弘	37	1995/04/03	鉄鋼業における生産設備技術の発展向上	(株)神戸製鋼所鉄鋼事業本部生産部長府北工場工場長
水谷 誠	37	1995/04/03	条鋼用特殊鋼製造における製鋼技術の確立	住友金属工業(株)和歌山製鉄所取締役和歌山製鉄所副所長
村山 直美	37	1995/04/03	鉄鋼生産部門、特に厚鋼板の製造技術、品質・生産管理技術の向上及び新商品の開発	新日本製鐵(株)大阪支店副支店長
森 俊一郎	37	1995/04/03	軸受鋼線の高品質、高能率大量生産システムの構築	日本高周波鋼業(株)高周波再構築推進室新規事業チーム担当部長
荒牧 透	38	1996/03/26	鉄鋼技術政策の企画・推進	新日本製鐵(株)技術開発本部技術開発企画部担当部長
市瀬 圭次	38	1996/03/26	一貫製鐵所における総合情報処理システムおよび鉄鋼生産技術の進歩発展	新日本製鐵(株)棒線事業部室蘭製鉄所厚板営業部担当部長
岩崎 宣博	38	1996/03/26	厚鋼板商品技術の進歩発展	NKK鉄鋼技術センター主席
鷓飼 敦	38	1996/03/26	特殊鋼製造技術の開発	大同特殊鋼(株)技術企画部主席部員知的財産室
奥島 敢	38	1996/03/26	線材棒鋼製造技術の発展向上と国際化への貢献	(株)神戸製鋼所”人事労政部付 (USS/KOBE SUTEEL, CO.)”EXECUTIVE VICE PRESIDENT
奥村 治彦	38	1996/03/26	製鋼技術の進歩発展	新日本製鐵(株)建材事業部堺製鉄所知的財産部部長
小高根 正昭	38	1996/03/26	新工具鋼・新製品の開発と製造技術の確立	日本高周波鋼業(株)技術開発本部技術開発部部長
久保 進	38	1996/03/26	製鉄技術の進歩発展	新日本製鐵(株)技術総括部担当部長
久保田 鐵也	38	1996/03/26	ステンレス鋼の製造・設備技術の向上発展	日本冶金工業(株)技術部取締役技術部長
久米 正一	38	1996/03/26	製鉄技術とくに装入物の高炉内挙動の解明とそれによる高炉操業技術の発展	(株)中山製鋼所取締役
桑野 恵二	38	1996/03/26	製鉄技術の発展と向上	(株)神戸製鋼所鉄鋼事業本部加古川製鉄所副所
小坂 鎮雄	38	1996/03/26	特殊鋼生産技術の進歩発展	愛知製鋼(株)取締役安全衛生環境部長
齊藤 森生	38	1996/03/26	鉄鋼のコンピュータコントロール技術ならびに総合生産管理システムの開発	NKK電子デバイス本部取締役副本部長
佐藤 憲一	38	1996/03/26	製鉄技術の発展向上	住友金属工業(株)鉄鋼技術部長
佐藤 廣武	38	1996/03/26	薄鋼板生産技術の発展向上	川崎製鉄(株)鉄鋼企画・営業本部取締役副本部
島崎 正英	38	1996/03/26	圧力容器鋼板およびクワッド鋼板の製造並びに溶接技術の確立とその進歩発展	(株)日本製鋼所経営企画部理事、経営企画室副室長
杉本 巖城	38	1996/03/26	鋼管製造技術の進歩発展	川崎製鉄(株)鉄鋼開発・生産本部知多製造所理事・副所長
田辺 博一	38	1996/03/26	薄鋼板製造技術の進歩発展	東洋鋼板(株)常務取締役技術部長兼機能材料部
平岡 照祥	38	1996/03/26	製鋼技術の開発と向上	新日本製鐵(株)広畑製鉄所副所長
星 記男	38	1996/03/26	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼(株)取締役生産技術部長
本城 厚	38	1996/03/26	高品質・高生産性薄鋼板製造技術の確立	住友金属工業(株)和歌山製鉄所副所長
矢沢 恒治	38	1996/03/26	溶接鋼管製造技術の進歩発展	NKK京浜製鉄所管理部副所長
山口 進	38	1996/03/26	精錬・連铸技術の進歩発展	住友金属工業(株)鉄鋼技術部専任部長
山本 武美	38	1996/03/26	製鋼精錬・鑄造技術の進歩と発展	川崎製鉄(株)鉄鋼開発・生産本部水島製鉄所企画部理事・部長

吉武 弘樹	38	1996/03/26	形鋼技術の開発と向上	新日本製鐵(株)堺製鉄所副所長
海老原 達郎	39	1997/03/27	棒線技術の開発と向上	新日本製鐵(株)室蘭製鉄所副所長
大西 建男	39	1997/03/27	薄鋼板製造技術の進歩発展	川崎製鉄(株)水島製鉄所管理部理事・部長
小倉 英彦	39	1997/03/27	製鋼技術の進歩発展	NKK鉄鋼技術センター-鉄鋼技術総括部部長
佐々木 健	39	1997/03/27	特殊鋼圧延技術の開発	大同特殊鋼(株)鋼材生産技術部主席部員
澤田 靖士	39	1997/03/27	薄板製品一貫製造技術の開発と向上	新日本製鐵(株)名古屋製鉄所副所長
杉澤 精一	39	1997/03/27	一貫製鉄所における製品の開発・実用化と品質管理	住友金属工業(株)総合技術研究所副所長
生天目 優	39	1997/03/27	表面処理鋼板製造技術の進歩発展	NKK本社付外向鉄鋼技術センター海外薄板プロジェクトチーム 藤本様付経営スタッフ
野瀬 正照	39	1997/03/27	製鉄技術の進歩発展	新日本製鐵(株)本社技術総括部担当部長
林田 晋	39	1997/03/27	特殊鋼の製鋼及び鋼管製造技術の進歩発展	山陽特殊製鋼(株)鋼管製造部取締役部長
樋口 敏之	39	1997/03/27	製鉄所の操業安定化と生産性向上	大阪製鐵(株)常務取締役
平井 洋治	39	1997/03/27	線材条鋼製造技術の発展と向上	神鋼鋼線工業(株)PC事業部取締役部副事業部長 兼加工製品事業部副事業部長
平尾 隆	39	1997/03/27	冷延・メッキ技術の開発と向上	新日本製鐵(株)八幡製鉄所副所長
古谷 秀樹	39	1997/03/27	めっき・熱延鋼板製造技術の向上発展ならびに自動車部材用鋼板の開発	日新製鋼(株)商品技術部参与・部長
森 明義	39	1997/03/27	製鋼技術の発展向上	住友金属工業(株)専任部長
山田 博右	39	1997/03/27	普通鋼からステンレスまで広範囲に亘る精錬技術の進歩発展	川崎製鉄(株)技術総括部理事・部長
朝生 一夫	40	1998/04/01	条鋼及び継目無鋼管の製造技術の進歩発展	川崎製鉄(株)水島製鉄所理事・企画部長
奥村 和男	40	1998/04/01	高炉操業技術の進歩発展	川崎製鉄(株)化学事業部理事・樹脂部長
熊谷 憲一	40	1998/04/01	自動車用特殊鋼の開発と品質保証システムの確立	愛知製鋼(株)部品開発部取締役
白川 欽彦	40	1998/04/01	溶接鋼管製造技術の進歩発展と新製品の開発実用化	住友金属工業(株)東京事業所鉄管事業部鋼管技術部長
炭竈 隆志	40	1998/04/01	製鉄技術の進歩発展	NKK鉄鋼技術センター-製鉄技術開発部部長
俵 正憲	40	1998/04/01	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼(株)周南製鋼所副所長
鶴 茂則	40	1998/04/01	厚板製造技術の進歩発展	新日本製鐵(株)厚板営業部担当部長
那波 泰行	40	1998/04/01	厚板製造技術の進歩発展	NKK鉄鋼事業部鉄鋼技術センター-鉄鋼技術総括部部長
西川 潔	40	1998/04/01	製鉄技術の進歩発展	新日本製鐵(株)名古屋製鉄所設備技術開発センター副所長
野呂 克彦	40	1998/04/01	製鋼技術の進歩発展	新日本製鐵(株)技術総括部製鋼技術グループリーダー(部長)
馬場 恒二	40	1998/04/01	製鋼技術の発展と向上	(株)中山製鋼所取締役製鉄製鋼資源リサイクル管掌
水口 征之	40	1998/04/01	製鉄技術の革新と発展向上	(株)神戸製鋼所神戸製鉄所取締役所長
水野 正志	40	1998/04/01	特殊鋼圧延の品質保証、計測技術の開発	大同特殊鋼(株)技術開発研究所所長
望月 顕	40	1998/04/01	製鉄技術の発展向上	住友金属工業(株)技監
山本 利樹	40	1998/04/01	大型一貫製鉄所における製鋼技術の進歩発展	新日本製鐵(株)大分製鉄所副所長
井上 正敏	41	1999/03/29	厚板及び熱延薄板の製造技術の進歩発展	川崎製鉄(株)千葉製鉄所理事・熱間圧延部長
大西 功一	41	1999/03/29	薄鋼板製造技術の開発と発展向上	(株)神戸製鋼所加古川製鉄所計画管理部部長
加藤 勝弘	41	1999/03/29	薄板製造技術の進歩発展	新日本製鐵(株)大阪支店副支店長
岸本 純幸	41	1999/03/29	製鉄技術の進歩発展	NKK福山製鉄所鉄鋼事業部福山製鉄所副所長
久村 修三	41	1999/03/29	特殊鋼製造技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)知多工場技術部長
小島 達雄	41	1999/03/29	連続鑄造設備技術の開発普及ならびに製鉄所の近代的設備管理導入	NKK鉄鋼技術センター-設備技術部常務副所長
俵 穰	41	1999/03/29	ステンレス継目無鋼管製造技術の進歩発展と新製品の 実用化	住友金属工業(株)関西製造所副所長
寺田 雄一	41	1999/03/29	製鉄技術の進歩発展	新日本製鐵(株)技術総括部部長製鉄技術グループリーダー
永幡 勉	41	1999/03/29	製鋼技術の発展向上	住友金属工業(株)和歌山製鉄所取締役副所長
福嶋 信一郎	41	1999/03/29	動力・エネルギー技術の進歩発展	NKK鉄鋼技術センター-環境・エネルギー部主席(部長)
細田 秀人	41	1999/03/29	新精錬技術および新連鑄技術の開発と進歩発展	新日本製鐵(株)ステンレス事業部光製鉄所副所長
増田 孜	41	1999/03/29	電気炉-LF-RH-CC ⁷ プロセスによる特殊鋼の生産性向上と品質改善	山陽特殊製鋼(株)技術企画部取締役部長
森下 紀夫	41	1999/03/29	製鉄技術の進歩発展	新日本製鐵(株)設備技術センター-プラントエンジニアリング部(製鉄)(製鉄担当)部長
横川 昭夫	41	1999/03/29	鉄鋼設備技術の進歩発展	川崎製鉄(株)千葉製鉄所理事・設備技術部長

漁 充夫	41	1999/03/29	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼㈱呉製鉄所副所長
内田 繁孝	42	2000/03/29	製鋼製造技術の進歩発展	NKK京浜製鉄所取締役所長
河原 純	42	2000/03/29	特殊鋼棒線一貫製造技術の進歩発展	新日本製鐵㈱棒線営業部部長
嶋 宏	42	2000/03/29	製鋼技術の進歩発展	新日本製鐵㈱大分製鉄所取締役所長
清野 芳一	42	2000/03/29	冷延薄鋼板製造技術の進歩発展	川崎製鉄㈱薄板セクター室理事・室長
竹内 泉	42	2000/03/29	UOE高級鋼管製造技術の進歩発展と新製品の開発 実用化	住友金属工業㈱鋼管技術部専任部長
戸崎 泰之	42	2000/03/29	製鋼の新プロセス開発及び高級鋼製造技術の確立	住友金属工業㈱常務執行役員兼総合技術研究 所長
長谷川 輝之	42	2000/03/29	製鋼技術の進歩発展	NKK京浜製鉄所副所長
平瀬 幸一	42	2000/03/29	鉄鋼製品生産管理技術の進歩発展	川崎製鉄㈱水島製鉄所理事・管理部長
福武 諄	42	2000/03/29	薄板製造技術の進歩発展	NKK取締役 鉄鋼技術センター担当
藤井 博務	42	2000/03/29	薄板製造技術の進歩・発展	新日本製鐵㈱広畑製鉄所副所長
松尾 勝良	42	2000/03/29	鉄鋼生産における製鋼技術の発展	㈱神戸製鋼所高砂製作所所長
三輪 守	42	2000/03/29	特殊鋼製鋼技術の進歩発展	(財)金属系材料研究開発センター主任研究員
矢田 誠	42	2000/03/29	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼㈱生産技術部部長
藪田 俊樹	42	2000/03/29	薄板製造技術の進歩発展	新日本製鐵㈱技術協力事業部技術協力管理部
山内 豊	42	2000/03/29	国内外の製鉄技術の進歩発展	川崎製鉄㈱水島製鉄所理事・企画部長
池田 辰雄	43	2001/03/28	線材条鋼製造技術の発展向上	㈱神戸製鋼所執行役員 鉄鋼部門生産本部神戸 製鉄所所長
古角 文雄	43	2001/03/28	冷延薄板鋼板製造技術の進歩発展	川崎製鉄㈱千葉製鉄所理事商品技術部長
佐藤 光信	43	2001/03/28	精錬・CC技術の発展向上	住友金属工業㈱環境エンジニアリング 技術部部長
品川 裕明	43	2001/03/28	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼㈱呉製鉄所副所長
下田 達也	43	2001/03/28	厚板商品技術の進歩発展	NKK鉄鋼技術センター主幹
関 和己	43	2001/03/28	精錬及び連铸技術の開発と実用化	新日本製鐵㈱設備技術開発センタープラントエンジニア リング 部部長
高見 恭和	43	2001/03/28	高纯净度鋼の量産技術の確立	山陽特殊製鋼㈱取締役東京営業部部長
西澤 庄蔵	43	2001/03/28	製鉄技術の進歩・発展	住友金属工業㈱常務執行役員
馬田 一	43	2001/03/28	製鋼技術の進歩発展	川崎製鉄㈱東京本社取締役経営企画部長
早川 静則	43	2001/03/28	特殊鋼製造技術の進歩発展	大同特殊鋼㈱本社環境エネルギー 部部長
樋口 宗之	43	2001/03/28	製鉄技術の進歩発展	新日本製鐵㈱技術開発本部設備技術開発センター プラントエンジニアリング 部部長
牧 章	43	2001/03/28	製鉄技術の進歩発展	NKK鉄鋼技術センター製鉄技術開発部部長
増田 富良	43	2001/03/28	省エネ・環境および製鋼技術の進歩・発展	新日本製鐵㈱技術開発本部技術開発企画部長
森田 俊一	43	2001/03/28	表面処理鋼板製造技術の進歩発展	東洋鋼板㈱常務取締役
矢崎 尚	43	2001/03/28	製鉄設備技術の開発と進歩発展	新日本製鐵㈱棒線事業部室蘭製鉄所副所長
今村 晴幸	44	2002/03/28	条鋼製造技術の進歩発展	川崎製鉄㈱理事、形鋼セクター室長兼棒線セクター室 長
上野 隆	44	2002/03/28	圧延技術、特に高級棒線製造技術の進歩	新日本製鐵㈱棒線営業部部長
木村 秀明	44	2002/03/28	高級鋼製鋼技術の開発と実用化	新日本製鐵㈱技術総括部製鋼技術グループリーダー (部長)
実川 正治	44	2002/03/28	薄板製造技術の進歩発展	NKK鉄鋼事業部薄板セクター部部長
染谷 良	44	2002/03/28	厚板商品技術の進歩発展	住友金属工業㈱厚板・建材事業部 厚板技術部部長
武 英雄	44	2002/03/28	製鋼技術の進歩発展	川崎製鉄㈱取締役千葉製鉄所副所長
武田 安夫	44	2002/03/28	製鉄設備技術の開発と進歩発展	新日本製鐵㈱名古屋製鉄所副所長
田中 毅	44	2002/03/28	薄鋼板製造技術の発展向上	㈱神戸製鋼所執行役員・鉄鋼部門商品技術部門 担当
田中 久	44	2002/03/28	製鋼製造プロセスの進歩発展	National Steel Co. 会長兼CEO
田中 雅章	44	2002/03/28	製鋼技術の進歩・発展	住友金属工業㈱鉄鋼事業本部技術部長
中島 廣久	44	2002/03/28	製鋼技術の進歩発展	NKK常務福山製鉄所副所長
並木 邦夫	44	2002/03/28	高性能特殊鋼の開発普及	大同特殊鋼㈱技術サービス部主席部員
浜本 康男	44	2002/03/28	薄板製造技術の進歩発展	新日本製鐵㈱君津製鉄所副所長
松永 成章	44	2002/03/28	薄板生産技術の向上と発展	日新製鋼㈱取締役堺製造所所長
松本 敏行	44	2002/03/28	製鉄技術とダスト再資源化技術の進歩発展	Philippine Sinter Corporation President
池邊 優	45	2003/03/27	薄板・メッキ鋼板製造技術と製品開発	新日本製鐵㈱広畑製鉄所錫メッキ工場長
稲垣 佳夫	45	2003/03/27	特殊鋼製造技術の進歩発展	大同特殊鋼㈱知多工場技術部長
緒方 勲	45	2003/03/27	コークス・製鉄技術の開発	新日本製鐵㈱技術総括部製鉄技術グループリーダー (部長)
狩野 久宣	45	2003/03/27	製鉄所における計測・制御技術の進歩発展	NKK福山製鉄所企画部長
菊川 裕幸	45	2003/03/27	厚板・条鋼・熱間圧延に関わる生産技術・プロセスの 進歩発展	川崎製鉄㈱営業総括部担当役員付主査

児玉 和哉	45	2003/03/27	高品質特殊鋼の製鋼及び鋼管製造技術の進歩発展	山陽特殊製鋼(株)取締役生産管理部長
白石 昌司	45	2003/03/27	ステンレス鋼製造技術の進歩発展	川崎製鉄(株)ステンレス・特殊鋼セクター室室長
田上 俊久	45	2003/03/27	鋼管製造技術の進歩発展	川崎製鉄(株)知多製造所副所長・鋼管セクター室長
中村 秀樹	45	2003/03/27	表面処理鋼板製造技術の発展	(株)神戸製鋼所執行役員・鉄鋼部門商品技術部門担当
成吉 幸雄	45	2003/03/27	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼(株)ステンレス事業本部周南製鋼所参与所長
波江野 勉	45	2003/03/27	鉄鋼製造の要素技術の開発	新日本製鐵(株)環境・プロセス研究開発センタープラントエンジニアリング部長
平田 武行	45	2003/03/27	製鋼技術の進歩・発展	住友金属工業(株)知的財産部参与
山縣 千里	45	2003/03/27	製鉄技術の進歩・発展	住友金属工業(株)技術総括部 製鉄技術室室長
義村 博	45	2003/03/27	ステンレス鋼製造技術の進歩発展	日本金属工業(株)衣浦製造所取締役衣浦製造所
渡辺 豊文	45	2003/03/27	缶用表面処理鋼板の開発及び進歩発展	NKK薄板セクター部主幹
磯上 勝行	46	2004/03/30	精錬技術、連続製造技術の発展	新日本製鐵(株)技術開発本部環境プロセス研究開発センタープラントエンジニアリング 部部長
片山 喜一	46	2004/03/30	ラインパイプの鋼管技術の発展	新日本製鐵(株)鋼管事業部東京製造所所長
木村 和成	46	2004/03/30	製鋼技術の進歩発展	住友金属工業(株)鹿島製鉄所副所長
小手川 純一	46	2004/03/30	表面処理鋼板製造技術の向上と発展	日新製鋼(株)堺製造所生産管理部部長
汐田 晴是	46	2004/03/30	製鉄技術、環境対策技術の発展	新日本製鐵(株)技術開発本部環境プロセス研究開発センターエネルギープロセス研究開発部長
関田 貴司	46	2004/03/30	薄板製造技術の進歩発展	JFEスチール(株)理事・薄板セクター部長
田口 輝彦	46	2004/03/30	薄鋼板製造技術の進歩発展	東洋鋼板(株)取締役下松工場次長
中村 明海	46	2004/03/30	室蘭製鉄所での生産システムの発展	新日本製鐵(株)棒線事業部室蘭製鉄所圧延工場長(部長)
野村 寛	46	2004/03/30	製鋼技術の進歩発展	JFEスチール(株)常務 西日本製鉄所 副所長
畑 浩巳	46	2004/03/30	特殊鋼製造技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)技術企画部長
浜中 孝道	46	2004/03/30	厚板製造におけるTMC P技術の進歩	(株)神戸製鋼所理事 鉄鋼部門厚板商品技術部部長
松永 伸一	46	2004/03/30	高炉設備、操業技術の発展	新日本製鐵(株)君津製鉄所製鉄部製鉄部長
森野 久和	46	2004/03/30	表面処理鋼板技術の進歩・発展	住友金属工業(株)中国支社副支社長
山田 茂樹	46	2004/03/30	電磁鋼板製造技術の進歩発展	JFEスチール(株)電磁鋼板セクター部長
山脇 満	46	2004/03/30	厚板製造技術の進歩発展	JFEスチール(株)常務 東日本製鉄所 副所長
秋岡 真人	47	2005/03/29	薄鋼板製造技術および商品開発	新日本製鐵(株)技術開発本部環境プロセス研究開発センタープラントエンジニアリング 部部長
加藤 芳充	47	2005/03/29	特殊鋼の条鋼製造技術の進歩・発展	(株)住友金属小倉取締役
小林 周司	47	2005/03/29	製鋼技術の進歩発展	JFEスチール(株)常務執行役員東日本製鉄所副所長
小南 孝教	47	2005/03/29	条用特殊鋼の製鋼技術の発展	(株)神戸製鋼所執行役員鉄鋼部門神戸製鉄所
鷹羽 茂文	47	2005/03/29	特殊鋼製造技術の進歩発展	愛知製鋼(株)取締役生産技術部長
田中 和成	47	2005/03/29	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼(株)呉製鉄所製鋼部長
津田 孝良	47	2005/03/29	特殊鋼圧延製造技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)取締役帯鋼事業部長
仲田 卓史	47	2005/03/29	製鉄所における設備管理技術の進歩発展	JFEスチール(株)常務執行役員西日本製鉄所副所長
中野 直和	47	2005/03/29	厚板技術の進歩・発展	住友金属工業(株)技術総括部長
西岡 潔	47	2005/03/29	厚鋼板の製造技術および商品開発	新日本製鐵(株)厚板営業部部長
濱上 和久	47	2005/03/29	製鋼及び薄板製造技術の進歩発展	JFEスチール(株)常務執行役員東日本製鉄所副所長
藤井 正	47	2005/03/29	表面処理鋼板製造設備技術の進歩発展	東洋鋼板(株)取締役下松工場次長
松本 望	47	2005/03/29	製鋼技術開発と鉄リサイクル促進	新日本製鐵(株)広畑製鉄所製鋼工場工場長(部長)
安岡 秀憲	47	2005/03/29	継目無鋼管製造技術の進歩発展	JFEスチール(株)常務執行役員技術企画部
吉田 勝成	47	2005/03/29	熱延および一貫製造技術の発展	新日本製鐵(株)君津製鉄所副所長
浅野 弘明	48	2006/03/21	特殊鋼圧延技術の進歩発展	愛知製鋼(株)取締役、経営企画部長
小俣 一夫	48	2006/03/21	厚板製造技術の進歩発展	JFEスチール(株)常務執行役員 東日本製鉄所副所長
佐々木 望	48	2006/03/21	製鉄技術の進歩・発展	新日本製鐵(株)名古屋製鉄所製鉄工場長(部長)
笹田 幹雄	48	2006/03/21	形鋼製造技術の進歩発展	JFEスチール(株)常務執行役員 知多製造所所長
四本松 雅彦	48	2006/03/21	冷延メッキ製品及び製造技術開発	新日本製鐵(株)広畑製鉄所生産技術部部長

白神 哲夫	48	2006/03/21	高強度構造用棒線の高性能化技術の進歩発展	J F E 条鋼(株)仙台製造所研究開発部部长
立道 英夫	48	2006/03/21	製鉄プロセスにおける熱エネルギー利用技術の発展	(株)神戸製鋼所鉄鋼部門加古川製鉄所副所長
殿村 重彰	48	2006/03/21	精錬・製鉄プロセスの進歩・発展	新日本製鐵(株)技術開発本部 環境・エネルギー研究開発センターエネルギー・プロセス研究開発部長
中川 耕作	48	2006/03/21	ステンレス鋼薄鋼帯製造技術の進歩発展	日本金属工業(株)相模原事業所取締役技術開発部長兼事業所長
中西 敏修	48	2006/03/21	電磁鋼板製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)本社常務執行役員 経営企画部長
野木 清孝	48	2006/03/21	高速鉄道用車輪・車軸の技術開発	住友金属工業(株)交通産機品カパニー 製鋼所所長
菱沼 至	48	2006/03/21	熱間圧延製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員 西日本製鉄所副所長
深谷 研悟	48	2006/03/21	圧延・鍛造技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)取締役素形材事業部長
三木 伸一	48	2006/03/21	薄板生産技術の進歩発展	住友金属工業(株)鋼板・建材カパニー 鹿島製鉄所常務執行役員鹿島製鉄所所長
三武 裕幸	48	2006/03/21	製鉄機械保全技術に関する貢献	新日本製鐵(株)技術開発本部環境・エネルギー研究開発センター機械技術部長
石野 義弘	49	2007/03/27	ステンレス鋼製造技術の進歩発展	日本金属工業(株)取締役衣浦製造所所長
市川 馨	49	2007/03/27	製鋼技術の進歩・発展	新日本製鐵(株)技術総括部製鋼技術グループリーダー(部長)
小倉 康嗣	49	2007/03/27	製鋼製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)東日本製鉄所理事 工務部長
木村 雅保	49	2007/03/27	高品質化、コスト低減のための製鋼技術の発展	(株)神戸製鋼所執行役員
佐藤 育男	49	2007/03/27	原子力発電用圧力容器部材の品質向上と一体鍛鋼化技術の進歩発展	(株)日本製鋼所取締役室蘭製作所所長
中川 恒	49	2007/03/27	継目無鋼管製造技術の進歩発展	住友金属工業(株)和歌山製鉄所副所長
中坪 修一	49	2007/03/27	特殊鋼製造技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)取締役 知多工場長
西野 隆夫	49	2007/03/27	薄板製造技術の進歩発展	住友金属工業(株)常務執行役員
平田 善久	49	2007/03/27	鉄鋼設備技術の進歩発展	J F E スチール(株)西日本製鉄所理事 福山設備部長
廣畑 和宏	49	2007/03/27	薄板製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)理事 薄板セクター部長
松田 明	49	2007/03/27	薄板製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)東日本製鉄所理事 企画部長
南 憲次	49	2007/03/27	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼(株)常務執行役員 呉製鉄所所長
三輪 隆	49	2007/03/27	製鉄技術の発展と社会貢献推進	新日本製鐵(株)技術総括部製鉄技術グループリーダー(部長)
明賀 孝仁	49	2007/03/27	形鋼製造技術・製品の進歩・発展	新日本製鐵(株)建材事業部堺製鉄所形鋼部長
山本 郁也	49	2007/03/27	冷延・めっき技術の進歩・発展	新日本製鐵(株)八幡製鉄所副所長
飯野 吉嗣	50	2008/03/26	製鉄所エネルギー技術の進歩発展	J F E スチール(株)技術企画部理事環境・エネルギー-SBUリーダー
川崎 博史	50	2008/03/26	厚鋼板の製造技術および商品開発	新日本製鐵(株)厚板事業部厚板営業部 部長
古賀 守	50	2008/03/26	極薄冷延鋼板製造技術の進歩発展	東洋鋼板(株)技術開発本部技術部長
田中 延幸	50	2008/03/26	特殊鋼圧延技術の進歩発展	山陽特殊製鋼(株)取締役
谷田 雅志	50	2008/03/26	電磁鋼板製造技術および商品開発	新日本製鐵(株)広畑製鉄所副所長
遠山 直人	50	2008/03/26	ステンレス鋼製造技術の進歩発展	日本金属工業(株)プロセス技術部長
富田 耕司	50	2008/03/26	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼(株)常務執行役員 呉製鉄所所長
中園 政明	50	2008/03/26	製鉄プロセス並びに発電プラントにおける熱エネルギー利用技術の発展	(株)神戸製鋼所技監
中西 廉平	50	2008/03/26	次世代継目無鋼管製造技術の開発と実用化	住友金属工業(株)常務執行役員 特殊管事業所所長
芳我 徹三	50	2008/03/26	資源対応型製鉄技術の進歩発展	新日本製鐵(株)大分製鉄所製鉄工場長(部長)
林 保之	50	2008/03/26	鋼管製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)理事 鋼管セクター部長
柳川 欽也	50	2008/03/26	表面処理鋼板の製造技術開発	住友金属工業(株)常務執行役員 鹿島製鉄所副所長
山下 英明	50	2008/03/26	ステンレス鋼製造技術の進歩	J F E スチール(株)理事ステンレスセクター部長
山名 紳一郎	50	2008/03/26	製鉄技術の進歩・発展	J F E スチール(株)組織人事部付理事P.S.C社取締役社長
吉田 学史	50	2008/03/26	製鋼の高品質化・高効率化技術	新日本製鐵(株)名古屋製鉄所副所長
川崎 博也	51	2009/03/28	鉄鋼設備技術の進歩発展	(株)神戸製鋼所執行役員 技術総括部長
酒井 敦	51	2009/03/28	製鉄技術の進歩・発展	J F E スチール(株)理事技術企画部 製鉄SBUリーダー

酒本 義嗣	51	2009/03/28	冷延・表面処理鋼板の製造技術	新日本製鐵(株)名古屋製鉄所生産技術部長
新貝 元	51	2009/03/28	特殊鋼製鋼技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)鋼材事業部知多工場長
中乗 敬之	51	2009/03/28	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼(株)市川製造所長
長浜 裕	51	2009/03/28	鋼管製造技術及び事業の進歩発展	J F E スチール(株)理事知的財産部長
中村 秀樹	51	2009/03/28	高品質特殊鋼鋼材製造技術の確立	山陽特殊製鋼(株)取締役
西川 廣	51	2009/03/28	製鋼技術および I T の進歩発展	J F E スチール(株)理事 I T 改革推進部長
丹村 洋一	51	2009/03/28	製鋼技術の効率化による進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員 東日本製鉄所副所長
橋本 淳	51	2009/03/28	冷延・めっき技術の進歩・発展	I/N Tek I/N Kote, Vice President, Operations
藤野 伸司	51	2009/03/28	高品質鋼製鋼技術の進歩発展	新日本製鐵(株)技術総括部製鋼技術グループリーダー(部長)
三村 義人	51	2009/03/28	製鋼分野の製造技術・設備技術	新日本製鐵(株)技術開発本部環境・プロセス研究開発センターラントエンジニアリング 部部長
三宅 貴久	51	2009/03/28	製鉄技術の進歩・発展	住友金属工業(株)常務執行役員 総合技術研究所所長
山田 和之	51	2009/03/28	製鋼技術の進歩・発展	住友金属工業(株)総合技術研究所副所長 波崎研究センター長
山田 人久	51	2009/03/28	超大型鍛造鋼塊の製造技術開発	(株)日本製鋼所室蘭研究所主幹研究員
吾郷 康人	52	2010/03/28	冷延鋼板の製造技術と商品開発	新日本製鐵(株)八幡製鉄所副所長
大崎 和男	52	2010/03/28	厚手系薄板の製造技術・商品開発	新日本製鐵(株)君津製鉄所副所長
岡 弘	52	2010/03/28	鋼管、製鋼、生産管理技術の発展	J F E スチール(株)常務執行役員 知多製造所長
小倉 滋	52	2010/03/28	製鋼技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員経営企画部
尾上 善則	52	2010/03/28	特殊鋼条鋼の製造技術の発展	(株)神戸製鋼所執行役員 鉄鋼部門神戸製鉄所長
鹿毛 和哉	52	2010/03/28	熱間製造技術および商品開発	新日本製鐵(株)安全推進部長
川田 仁	52	2010/03/28	製鉄技術の進歩・発展	J F E スチール(株)常務執行役員 西日本製鉄所副所長
小坂 隆	52	2010/03/28	製鉄設備保全技術の進歩・発展	住友金属工業(株)常務執行役員
坂本 雅紀	52	2010/03/28	特殊鋼商品技術の進歩発展	(株)住友金属小倉常務取締役
讃井 政博	52	2010/03/28	製鉄技術・プロセス技術の進歩発展	新日本製鐵(株)技術開発本部 環境・プロセス研究開発センターエネルギー・プロセス研究開発部長
高橋 元	52	2010/03/28	特殊鋼製造技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)取締役 素形材事業部長
津山 青史	52	2010/03/28	厚板製造技術の進歩	J F E スチール(株)常務執行役員 スチール研究所副所長
西濱 涉	52	2010/03/28	特殊鋼鋼管製造技術の進歩発展	山陽特殊製鋼(株)取締役生産管理部長
長谷川 浩	52	2010/03/28	冷延鋼板および表面処理鋼板製造技術の進歩発展	東洋鋼鈑(株)新規事業開発部長
宮楠 克久	52	2010/03/28	ステンレス鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼(株)執行役員 商品開発部長
安藤 豊	53	2011/03/25	表面処理鋼板製造技術と商品開発	新日本製鐵(株)広畑製鉄所副所長
石黒 良保	53	2011/03/25	ステンレス薄鋼帯製造の進歩発展	日本金属工業(株)研究開発本部研究開発本部
入江 敏弘	53	2011/03/25	高信頼性特殊鋼製造技術の確立	山陽特殊製鋼(株)参与製鋼部長
織田 和之	53	2011/03/25	鉄鋼製造設備技術の進歩・発展	新日本製鐵(株)名古屋製鉄所副所長
日下 嘉蔵	53	2011/03/25	鋼管技術の進歩・発展	住友金属工業(株)鋼管技術部長
辻本 敏	53	2011/03/25	特殊鋼圧延技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)海外事業部海外企画管理部長
中島 英雅	53	2011/03/25	製鋼技術の進歩・発展	住友金属工業(株)常務執行役員 技術・品質総括部長
西川 恒明	53	2011/03/25	鉄鋼プロセス技術の進歩発展	(株)神戸製鋼所理事 鉄鋼事業部門技術開発センター長
西崎 宏	53	2011/03/25	鋼材製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員
西村 博文	53	2011/03/25	製鉄技術の進歩・発展	J F E スチール(株)常務執行役員
新田 博之	53	2011/03/25	高生産高品質熱延技術の進歩発展	新日本製鐵(株)大分製鉄所副所長
早川 淳也	53	2011/03/25	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼(株)執行役員周南製鋼所長
宮脇 新也	53	2011/03/25	特殊鋼 線材・棒鋼製品の製造技術の発展	(株)神戸製鋼所執行役員
村井 悦夫	53	2011/03/25	超大型鍛鋼品の製造技術開発	(株)日本製鋼所常務取締役 鉄鋼事業部長
村上 進次郎	53	2011/03/25	薄板製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)理事 電磁鋼板セクター部長
若月 輝行	53	2011/03/25	形鋼技術の進歩発展	新日本製鐵(株)建材事業部建材営業部形鋼・スチール鋼管技術グループグループリーダー
渡邊 誠	53	2011/03/25	形鋼製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員 鋼管セクター長、知多製造所長

赤羽 裕	54	2012/03/28	製鋼技術の進歩・発展	住友金属工業(株)常務執行役員 総合技術研究所長
天野 肇	54	2012/03/28	特殊鋼連铸技術の発展、革新	大同特殊鋼(株)素形材事業部 渋川工場工場長
岩崎 正樹	54	2012/03/28	製鋼技術の進歩発展と実用化	新日本製鐵(株)製鋼技術部長
岩田 勝吉	54	2012/03/28	製鋼技術の進歩・発展	住友金属工業(株)常務執行役員 鹿島製鉄所副所長
梅田 員由	54	2012/03/28	ステンレス鋼製造技術の進歩発展	日金加工(株)開発部部长
岸上 公久	54	2012/03/28	製鋼技術の進歩・発展	新日本製鐵(株)八幡製鉄所スチール部長
関本 総裕	54	2012/03/28	表面処理鋼板製造技術の進歩発展	新日本製鐵(株)名古屋製鉄所品質管理部長
恒川 裕志	54	2012/03/28	自動車用鋼板製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員
寺内 琢雅	54	2012/03/28	薄板製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員
中村 宏	54	2012/03/28	薄板製品製造技術と新商品開発	新日本製鐵(株)広畑製鉄所生産技術部部长
灘 信之	54	2012/03/28	製鉄所における設備技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員東日本製鉄所 副所長
日朝 道人	54	2012/03/28	薄板製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員
藤井 晃二	54	2012/03/28	鉄鋼設備技術の進歩と発展	(株)神戸製鋼所執行役員 技術総括部長
安井 潔	54	2012/03/28	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼(株)執行役員 周南製鋼所長
石井 博美	55	2013/03/27	製鋼技術の進歩・発展	新日本製鐵(株)(現 新日鐵住金(株)棒線事業部室蘭製鉄所製品技術部長)
岡本 潤一	55	2013/03/27	鋼管製造技術の進歩・発展と新商品開発	新日本製鐵(株)(現 新日鐵住金(株)鋼管事業部東京製造所長)
小川 満	55	2013/03/27	缶用鋼板製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員東日本製鉄所副所長
北野 嘉久	55	2013/03/27	製鋼技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員西日本製鉄所副所長
小池 厚則	55	2013/03/27	製鉄技術の進歩・発展	住友金属工業(株)(現 新日鐵住金(株)製鉄技術部部长)
齋數 正晴	55	2013/03/27	薄板製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員
佐々木 雅啓	55	2013/03/27	ステンレス鋼商品開発と製造技術の進歩発展	日本金属工業(株)取締役常務執行役員
塩田 哲也	55	2013/03/27	製鉄技術の進歩・発展	新日本製鐵(株)(現 新日鐵住金(株)八幡製鉄所製鉄部長)
高橋 健二	55	2013/03/27	薄板技術の進歩・発展	住友金属工業(株)(現 新日鐵住金(株)執行役員技術開発本部鉄鋼研究所副所長)
弟子丸 慎一	55	2013/03/27	厚鋼板製造と生産管理技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員東日本製鉄所副所長
松永 滋	55	2013/03/27	ステンレス鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼(株)執行役員商品開発部長
松淵 周司	55	2013/03/27	電炉・取鍋精錬技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)取締役マテリアルソリューション部長
水口 誠	55	2013/03/27	薄板製品の製造技術の進歩と発展	(株)神戸製鋼所執行役員鉄鋼事業部門薄板商品技術部担当
米澤 公敏	55	2013/03/27	製鋼技術の進歩・発展と現場力向上への貢献	新日本製鐵(株)(現 新日鐵住金(株)君津製鉄所製鋼部長)
相原 博行	56	2014/03/21	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼株式会社執行役員 堺製造所長
稲葉 光延	56	2014/03/21	薄板技術と生産管理発展への貢献	新日鐵住金株式会社名古屋製鉄所生産技術部生産技術部長
岩井 律哉	56	2014/03/21	鋼管技術の進歩・発展	新日鐵住金株式会社常務執行役員 尼崎製造所所長
上野 浩光	56	2014/03/21	製鉄技術の進歩・発展への貢献	新日鐵住金株式会社鹿島製鉄所製鉄部長
牛尾 邦彦	56	2014/03/21	厚板技術の進歩・発展と現場力向上への貢献	新日鐵住金株式会社厚板事業部厚板技術部上席主幹
奥村 英典	56	2014/03/21	極薄冷延鋼板製造技術の進歩発展	湖南東洋利徳材料科技有限公司副總經理
龜山 恭一	56	2014/03/21	製鋼技術の進歩発展	J F E スチール株式会社常務執行役員 西日本製鉄所福山地区副所長
川上 潔	56	2014/03/21	高信頼性特殊鋼製造技術の確立	山陽特殊製鋼株式会社社参与
北山 直人	56	2014/03/21	厚板、冷延・表面処理製造技術の進歩発展	J F E スチール株式会社システム主監
日下 修一	56	2014/03/21	鋼管の新商品開発と製造技術の進歩発展	J F E スチール株式会社常務執行役員 知多製造所 所長
紅林 豊	56	2014/03/21	高機能な特殊鋼開発による自動車部品の製造技術革新	大同特殊鋼株式会社特殊鋼製品本部自動車材料ソリューション部部长
柴田 耕一朗	56	2014/03/21	製鉄技術の進歩と発展	株式会社神戸製鋼所執行役員 技術総括部長
二階堂 英幸	56	2014/03/21	鉄鋼設備技術の進歩・発展	J F E スチール株式会社本社設備主監
野村 一衛	56	2014/03/21	自動車用特殊鋼材料の進歩発展	愛知製鋼株式会社執行役員 技術開発部長
吉村 康嗣	56	2014/03/21	棒線生産技術の進歩発展への貢献	新日鐵住金株式会社棒線事業部室蘭製鉄所製品技術部長

米田 寛	56	2014/03/21	製鉄設備・保全技術の進歩・発展と現場力向上への貢献	新日鐵住金株式会社機材調達部設備調達室長
内田 哲郎	57	2015/03/18	コークス製造技術の進歩・発展	J F E スチール(株)コークス技術部部长
江尻 満	57	2015/03/18	熱延製品の生産性・品質向上技術の進歩・発展	新日鐵住金(株)大分製鐵所品質管理部長
小川 博之	57	2015/03/18	薄板の製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員
沖山 卓司	57	2015/03/18	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼ステンレス鋼管(株)代表取締役社長
川上 浩一郎	57	2015/03/18	特殊鋼製造技術の発展への貢献	新日鐵住金(株)八幡製鐵所副所長
茱萸 一真	57	2015/03/18	薄板自動車用高強度鋼板の製造技術の進歩と発展	神鋼物流(株)取締役加古川事業所長
桑名 隆	57	2015/03/18	特殊鋼鋼材製造技術の進歩発展	山陽特殊製鋼(株)取締役生産企画管理部長
多賀根 章	57	2015/03/18	高性能厚板の製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)経営企画部主任部長
秦野 敦臣	57	2015/03/18	高機能特殊鋼の開発による自動車部品及び製造プロセスの革新	大同特殊鋼(株)特殊鋼製品本部取締役特殊鋼棒線事業部長
波床 尚規	57	2015/03/18	熱延鋼板技術の進歩・発展	新日鐵住金(株)薄板事業部参与
東 忠幸	57	2015/03/18	コークス技術の進歩・発展と現場力向上への貢献	新日鐵住金(株)君津製鐵所製鉄部上席主幹(部長)
廣口 貴敏	57	2015/03/18	形鋼技術の進歩・現場力向上	新日鐵住金(株)八幡製鐵所形鋼部長
元松 廣議	57	2015/03/18	設備保全技術の進歩・発展への貢献	新日鐵住金(株)和歌山製鐵所設備部長
安永 直弘	57	2015/03/18	特殊鋼製造技術の進歩発展	愛知製鋼(株)執行役員
渡辺 敦	57	2015/03/18	製鋼技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員 東日本製鐵所京浜地区副所長
池上 伸介	58	2016/03/23	薄板製造技術の進歩発展と現場力向上への貢献	新日鐵住金(株)八幡製鐵所薄板部長
北川 二郎	58	2016/03/23	鉄鋼生産設備技術の進歩発展	(株)神戸製鐵所執行役員 電力事業企画推進本部長
小出 正人	58	2016/03/23	熱延鋼板の製造技術の進歩発展	PT. JFE Steel Galvanizing Indonesia President Director
小森 俊也	58	2016/03/23	製鉄設備の改善と維持管理高度化への貢献	新日鐵住金(株)大分製鐵所生産技術部長
古家後 啓太	58	2016/03/23	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼(株)執行役員 普通鋼・特殊鋼生産推進センター長
斉藤 輝弘	58	2016/03/23	薄板の高効率安定生産技術の開発	J F E スチール(株)東日本製鐵所(千葉地区)常務執行役員
中島 一博	58	2016/03/23	継目無鋼管製造技術の進歩・発展	新日鐵住金(株)和歌山製鐵所長
中山 岳志	58	2016/03/23	高炉操業技術の進歩・発展への貢献	北海製鐵(株)常務取締役 製造部長
野見山 裕治	58	2016/03/23	厚板製造技術の進歩・発展と製造技術力向上への貢献	新日鐵住金(株)本社厚板事業部厚板技術部長
福島 裕法	58	2016/03/23	製鋼技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員 西日本製鐵所(福山地区)副所長
宮崎 庄司	58	2016/03/23	特殊鋼線材製品の生産技術の発展	(株)神戸製鐵所執行役員 神戸製鐵所長
村瀬 文夫	58	2016/03/23	シームレス管製造技術の進歩発展	攀成伊紅石油鋼管有限責任公司副總經理
柳本 勝	58	2016/03/23	高信頼性特殊鋼の開発と製造技術の進歩発展	山陽特殊製鋼(株)取締役 技術企画管理部長
山田 統明	58	2016/03/23	製鋼技術の進歩・発展	新日鐵住金(株)直江津製造所長
浅田 秀樹	59	2017/03/15	鉄鋼設備における制御技術の進歩発展	(株)神戸製鐵所理事 加古川製鐵所副所長
荒木 恭一	59	2017/03/15	製鉄技術の進歩・発展と現場力向上への貢献	新日鐵住金(株)君津製鐵所製鉄部長
石井 邦彦	59	2017/03/15	製鉄技術の進歩・発展	J F E スチール(株)理事 製鉄技術部長
伊藤 利男	59	2017/03/15	特殊鋼製造技術の進歩発展	愛知製鋼(株)上級執行役員
岩谷 達雄	59	2017/03/15	熱延技術の進歩・発展	新日鐵住金(株)鹿島製鐵所薄板部長
川西 邦仁	59	2017/03/15	特殊鋼圧延技術の進歩・発展	大同特殊鋼(株)執行役員 知多工場長
黒田 茂	59	2017/03/15	薄板製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員
近藤 孝之	59	2017/03/15	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼(株)常務執行役員
谷 潤一	59	2017/03/15	製鋼技術の進歩・発展	新日鐵住金(株)八幡製鐵所副所長
千葉 貴世	59	2017/03/15	高機能特殊鋼の開発と高度品質保証技術の進歩発展	山陽特殊製鋼(株)取締役品質保証部長
土井 宏幸	59	2017/03/15	熱延プロセス進歩発展への貢献	新日鐵住金(株)広畑製鐵所副所長・生産技術部長
藤井 和夫	59	2017/03/15	鉄鋼設備技術の進歩と発展	J F E スチール(株)理事 設備技術部長
古川 誠博	59	2017/03/15	熱延鋼板製造技術および生産性向上への貢献	J F E スチール(株)常務執行役員 薄板セクター副セクター長
別府 芳光	59	2017/03/15	製鉄設備の新技術導入による高度化と安定稼働への貢献	新日鐵住金(株)設備・保全技術センター機械技術部長
松永 雅雄	59	2017/03/15	コークス製造技術の進歩・発展と炉体延命技術への貢献	新日鐵住金(株)製鉄技術部コークス基盤推進部長
赤瀬 裕	60	2018/03/19	熱間圧延プロセス技術の進歩・発展への貢献	新日鐵住金(株)君津製鐵所生産技術部長

石毛 俊朗	60	2018/03/19	製鋼技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員 東日本製鉄所京浜地区副所長
大河内 巖	60	2018/03/19	製鉄製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員 西日本製鉄所福山地区副所長
柏田 昌宏	60	2018/03/19	高炉操業技術の進歩・発展と現場力向上への貢献	日鉄住金鋼鉄和歌山(株)製鉄部長
加藤 久詞	60	2018/03/19	高品質高効率製鋼技術の進歩発展	新日鐵住金(株)名古屋製鐵所製鋼部長
川口 靖隆	60	2018/03/19	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼(株)技術総括部長
木村 義孝	60	2018/03/19	表面処理鋼板製造技術の進歩発展	新日鐵住金(株)薄板事業部薄板技術部海外薄板技術支援室上席主幹
今野 直樹	60	2018/03/19	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼(株)取締役常務執行役員
澤田 宏	60	2018/03/19	製鉄所における設備・制御技術の進歩と発展	J F E スチール(株)常務執行役員
須田 守	60	2018/03/19	製鋼技術及び製鉄所運営への貢献	J F E スチール(株)常務執行役員・棒線事業部長
竹鶴 隆昭	60	2018/03/19	高性能特殊鋼製鋼技術の進歩・発展	大同特殊鋼(株)執行役員 CRM部長
藤井 伊佐夫	60	2018/03/19	高品質特殊鋼製造技術の進歩・発展	愛知製鋼(株)参与
本田 祐司	60	2018/03/19	厚板技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	新日鐵住金(株)君津製鐵所厚板部長
山副 広明	60	2018/03/19	製鋼技術の進歩・発展	新日鐵住金(株)八幡製鐵所製鋼部長
大井 茂博	61	2019/03/20	特殊鋼高生産性技術の進歩発展	山陽特殊製鋼(株)取締役常務執行役員
鹿嶋 忠幸	61	2019/03/20	特殊鋼製造技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)執行役員 知多工場長
岸本 将	61	2019/03/20	冷延技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	新日鐵住金(株)広畑製鐵所薄板部長
後藤 俊二	61	2019/03/20	冷延・電磁鋼板製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)西日本製鉄所(福山地区)常務執行役員 西日本製鉄所 福山地区副所長
小張 雅示	61	2019/03/20	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼建材(株)執行役員 本社製造所所長
関口 浩	61	2019/03/20	製鋼技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員 製鉄所業務プロセス改革班長
田尻 裕造	61	2019/03/20	製鋼技術の進歩・発展	新日鐵住金(株)鹿島製鐵所製鋼部長
寺浦 和弘	61	2019/03/20	鉄鋼製造現場の生産性向上と製造実力向上への貢献	新日鐵住金(株)和歌山製鐵所生産技術部長
錦織 正規	61	2019/03/20	製鋼技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員 東日本製鉄所 千葉地区副所長
馬場 信次	61	2019/03/20	熱延技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	新日鐵住金(株)薄板事業部薄板技術部上席主
福田 淳	61	2019/03/20	製鋼技術の進歩発展	新日鐵住金(株)和歌山製鐵所製鋼部長
古米 孝行	61	2019/03/20	厚鋼板製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員 東日本製鉄所 京浜地区副所長
水谷 正彦	61	2019/03/20	特殊鋼製造技術の進歩発展	愛知製鋼(株)参与
水谷 泰	61	2019/03/20	厚板の製造および生産技術の進歩・発展への貢献	新日鐵住金(株)大分製鐵所厚板部長
山本 敦	61	2019/03/20	鉄鋼生産技術の向上と発展	日新製鋼(株)執行役員購買部長
大澤 隆	62	2020/03/17	鋼管技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	NIPPON STEEL PIPE MEXICO S.A. DE C.V.President
大島 健二	62	2020/03/17	製鋼技術の進歩発展	J F E スチール(株)西日本製鉄所常務執行役員倉敷地区副所長
甲斐 政浩	62	2020/03/17	飲料・食缶用ポリエステルラミネート鋼板製造技術の進歩発展	東洋鋼鈑(株)下松事業所取締役執行役員 下松事業所所長
熊澤 宏之	62	2020/03/17	製鋼技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)広畑製鐵所生産技術部上席主幹
佐久間 伸一	62	2020/03/17	製鉄設備の維持管理高度化、安定稼働への貢献	日本製鉄(株)設備・保全技術センター部長
佐竹 義宏	62	2020/03/17	冷延技術の進歩発展	J F E スチール(株)監査役
島貫 洋	62	2020/03/17	熱延技術の進歩発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)薄板事業部 薄板技術部上席主幹
竹内 友英	62	2020/03/17	耐火物技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)設備・保全技術センター無機材料技術部長
中村 昭二	62	2020/03/17	薄板自動車用超高強度鋼板の生産技術の進歩と発展	(株)神戸製鋼所常務執行役員
藤井 良基	62	2020/03/17	省エネルギー技術の進歩発展	J F E スチール(株)専門主監(環境防災・エネルギー)(兼)エネルギー技術部長
前田 恭志	62	2020/03/17	高品質板圧延材の製造技術の発展	(株)神戸製鋼所技術開発本部 材料研究所研究首席
松本 斉	62	2020/03/17	特殊鋼商品技術の進歩・発展	日本製鉄(株)八幡製鐵所棒線部長
三宅 亮一	62	2020/03/17	鋼管製造技術の進歩発展	J F E スチール(株)常務執行役員 知多製造所所長
吉永 祐孝	62	2020/03/17	特殊鋼製造技術の進歩・発展	大同特殊鋼(株)常務執行役員
朝比奈 健	63	2021/03/17	製鋼技術の進歩発展	J F E スチール(株)西日本製鉄所企画部長

石濱 辰哉	63	2021/03/17	特殊鋼条鋼製造技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)執行役員生産技術部担当、型鍛造品事業部長
大塚 正樹	63	2021/03/17	冷延技術の進歩発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)瀬戸内製鉄所[阪神地区(大阪)]薄板部長
大塚 正俊	63	2021/03/17	製鋼技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)東日本製鉄所[鹿島地区]製鋼部 上席主幹(部長代理)
北山 修二	63	2021/03/17	製鉄技術の進歩と発展	(株)神戸製鋼所常務執行役員 加古川製鉄所長
楠 伸太郎	63	2021/03/17	製鋼技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)九州製鉄所製鋼部長
栗田 泰司	63	2021/03/17	製鉄技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)東日本製鉄所製鉄部長
築地 秀明	63	2021/03/17	製鉄技術の進歩発展	J F E スチール(株)製鉄技術部製鉄技術部長
西原 英喜	63	2021/03/17	缶用技術の進歩発展	THAI COLD ROLLED STEEL SHEET PUBLIC COMPANY LIMITED社長
西門 勝司	63	2021/03/17	特殊鋼製造技術の進歩発展	愛知製鋼(株)参与 品質保証担当兼務鋼生産技術部部長
花岡 博	63	2021/03/17	冷延技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)東日本製鉄所薄板部部長

平岡 和彦	63	2021/03/17	高信頼性特殊鋼の研究開発と製造プロセスの進歩発展	山陽特殊製鋼(株)執行役員 研究・開発センター長
平林 哲	63	2021/03/17	冷延・表面処理鋼板製造技術の進歩・発展	Nucor-JFE Steel Mexico Chief Technology Officer
森實 好文	63	2021/03/17	製鉄技術の進歩・発展と製造技術力向上への貢献	日本製鉄(株)室蘭製鉄所製鉄部長
焼田 幸彦	63	2021/03/17	熱延技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)東日本製鉄所君津地区薄板部長
新井 幸雄	64	2022/03/15	鉄鋼設備制御技術の進歩発展	JFEスチール(株)IT改革推進部部長(理事)
小林 玲	64	2022/03/15	形鋼技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)九州製鉄所形鋼部長
坂本 浩一	64	2022/03/15	製鋼技術の進歩と発展	(株)神戸製鋼所 執行役員
澤田 哲	64	2022/03/15	棒線技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)東日本製鉄所線材部長
杉江 郁夫	64	2022/03/15	特殊鋼製造技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)執行役員 技術企画部長
高岡 隆司	64	2022/03/15	製鋼技術の進歩発展	JFEスチール(株)常務執行役員 東日本製鉄所京浜地区副所長
田頭 憲	64	2022/03/15	溶融めっき技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	WHEELING-NIPPON STEEL, INC. President & C.E.O.
田嶋 淳平	64	2022/03/15	鋼管製造技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)鋼管事業部鋼管技術部部長代理
永井 肇	64	2022/03/15	冷延・表面処理鋼板製造技術の進歩・発展	JFEスチール(株)常務執行役員 東日本製鉄所千葉地区副所長
堀澤 輝雄	64	2022/03/15	冷延鋼板製造技術および生産性向上への貢献	JFEスチール(株)常務執行役員 西日本製鉄所福山地区副所長
堀見 泰資	64	2022/03/15	製鉄技術の進歩・発展と製造実力の向上	日本製鉄(株)名古屋製鉄所副所長
前田 健太郎	64	2022/03/15	冷延技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)九州製鉄所薄板部長
若木 明德	64	2022/03/15	製鋼技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)瀬戸内製鉄所製鋼部長
青木 淳	65	2023/03/08	製鋼技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)北日本製鉄所安全環境防災部長
赤木 功	65	2023/03/08	電磁、冷延鋼板製造技術の進歩・発展	JFEスチール(株)常務執行役員
伊藤 大輔	65	2023/03/08	表面処理鋼板技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)瀬戸内製鉄所薄板部長
江島 司	65	2023/03/08	特殊鋼鋼材の物流整流化への貢献	愛知製鋼(株)執行職 鋼カンパニー知多工場オフィサー 知多工場工場長
熊倉 誠治	65	2023/03/08	製鋼技術の進歩・発展	G/GJスチール社CTO (Chief Technology Officer)
倉地 三喜男	65	2023/03/08	棒線技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)北日本製鉄所副所長 生産技術部長兼務
後藤 有一郎	65	2023/03/08	鉄鋼生産におけるシステム技術の進歩と発展	(株)神戸製鋼所執行役員 技術開発本部長
清水 克久	65	2023/03/08	高信頼性特殊鋼の製造技術の進歩発展	山陽特殊製鋼(株)執行役員 本社工場長
中島 智之	65	2023/03/08	自動車用高機能特殊鋼の開発と製造技術の進歩発展	大同特殊鋼(株)執行役員 機能製品事業部 次世代製品開発センター長
福井 義光	65	2023/03/08	熱延鋼板製造技術、商品開発、生産性向上への貢献	JFEスチール(株) 熱延技術部部長(理事)
藤村 健介	65	2023/03/08	冷延技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)瀬戸内製鉄所 生産技術部長
安光 和典	65	2023/03/08	製鉄設備における設備技術力の向上への貢献	日本製鉄(株)名古屋製鉄所 設備部長
山本 啓司	65	2023/03/08	製鉄技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株)北日本製鉄所 製鉄部長
山本 宏之	65	2023/03/08	鉄鋼設備技術の進歩発展	JFEスチール(株) 常務執行役員
若井 造	65	2023/03/08	製鉄技術の進歩発展	JFEスチール(株)本社高炉改修計画部兼 カーボンリサイクル開発部部長(理事)

池田 明弘	66	2024/03/13	熱延技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株) 名古屋製鉄所生産技術部 部長代理
加藤 大樹	66	2024/03/13	熱延技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株) 九州製鉄所薄板部 部長
兼川 賢	66	2024/03/13	製鋼技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日鉄ステンレス(株) 技術部長
黒田 英晃	66	2024/03/13	特殊鋼製造技術の進歩発展	愛知製鋼(株) 執行職
秦 啓二	66	2024/03/13	製鋼技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株) 九州製鉄所生産技術部長
鈴村 修宏	66	2024/03/13	表面処理鋼板技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株) 東日本製鉄所品質管理部 部長代理
田中 秀栄	66	2024/03/13	製鋼技術の進歩発展	J F E スチール(株) 常務執行役員 棒線事業部副事業部長 兼 棒線事業部仙台製造所長
寺畠 知道	66	2024/03/13	製鋼技術の進歩発展	J F E スチール(株) 常務執行役員 電磁鋼板セクター-副セクター-長 兼 西日本製鉄所倉敷地区副所長
永谷 哲洋	66	2024/03/13	特殊鋼製造における製鋼技術の進歩発展	大同特殊鋼(株) 執行役員生産本部 知多工場長
西 圭一郎	66	2024/03/13	熱延技術と生産管理の進歩・発展	J F E スチール(株) 常務執行役員製鉄所業務プロセス改革班長
本田 貴之	66	2024/03/13	厚板技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株) 九州製鉄所 厚板部長
三宅 義浩	66	2024/03/13	自動車用高強度薄鋼板の生産技術確立への貢献	(株)神戸製鋼所 執行役員
三輪 征紀	66	2024/03/13	形鋼技術の進歩・発展と製造実力向上への貢献	日本製鉄(株) 関西製鉄所 形鋼部長
渡辺 隆志	66	2024/03/13	製銑技術の進歩・発展	J F E スチール(株) 常務執行役員 西日本製鉄所福山地区副所長