

会 告

日本鉄鋼協会 第 61 回通常総会 開催ご案内  
第 91 回講演大会

会 員 各 位

日本鉄鋼協会会長 作 井 誠 太

本会は昭和 51 年 4 月 5 日 (月) 第 61 回通常総会を、4 月 4 日(日)、5 日(月)、6 日(火)の 3 日間第 91 回講演大会を東京大学工学部で開催いたしますので、何卒ご出席下さいますようご案内申し上げます。詳しくは「鉄と鋼」第 4 号講演概要集に掲載いたします。懇親会、ジュニアパーティーの申込は本誌会告末添付の申込書でお申し込み下さい。

記

日 程	4 月 4 日 (日)	9:10	学 術 講 演 会
		13:00	学術講演会, 討論会, 委員会報告
		17:30	ジュニアパーティー
4 月 5 日 (月)	9:10	学 術 講 演 会	
	13:00	第 61 回通常総会, 名誉会員推挙式, 表彰式 特 別 講 演 会	
	18:30	懇 親 会	
4 月 6 日 (火)	9:10	学術講演会	
	13:00	学術講演会, 討論会	

会 場	講 演 会	東京大学工学部 4 号館, 6 号館, 8 号館
	通常総会 特別講演会	東京大学工学部 2 号館大講義室 (東京都文京区本郷 7-3-1 Tel. 03-812-2111 (代))
	懇 親 会	茗溪会館 (東京都文京区大塚 1-5-22 Tel. 03-943-0321)
	ジュニアパーティー	学生会館分館 (東京大学赤門) (文京区本郷 7-3, Tal. 03-814-5541)

第 92 回 (秋季) 講演大会開催日程のお知らせ

第 92 回 (秋季) 講演大会は、昭和 51 年 10 月 2 日 (土)、3 日 (日)、4 日 (月) 東北工業大学で開催されます。講演募集締切は 7 月末日の予定です。

東北工業大学：仙台市長町字越路 19

## 日本鉄鋼協会第 61 回通常総会開催ご通知

会 員 各 位

日本鉄鋼協会会長 作 井 誠 太

本会第 61 回通常総会を下記の通り開催いたしますので何卒ご出席下されたくご案内申し上げます。

なお総会にご出席なさらぬ会員各位には、別添委任状（会告 N41 ページ）に記名捺印のうえご送付下さるか、またはご意見を 4 月 3 日（土）までに本会宛お申し出下さい。これらの手続をとられない場合は総会の決議事項にご異議なきものとして取扱いをさせていただきますからご承了下さい。

記

日 時	昭和 51 年 4 月 5 日（月）13:00 より
会 場	東京大学工学部 2 号館大講義室
議 案	1) 昭和 50 年度事業報告、収支決算ならびに財産目録の件 2) 昭和 51 年度事業計画ならびに収支予算の件 3) 理事、監事ならびに評議員選挙の件

### 理事・監事ならびに評議員選挙について

第 61 回会通常総会（昭和 51 年度）において選挙せらるべき理事、監事ならびに評議員候補者は、定款施行細則第 1 条により評議員会において別添投票用紙（会告 N41 ページ）に記載の通り推薦せられました。つきましては名誉会員、賛助会員、維持会員および正会員各位は候補者につき下記要領によりご投票下さるようお願いいたします。

#### 投 票 要 領

- (1) 投票用紙には、ご異議のある方に×印をつけ、その代わりにご推薦下さる方の氏名を記入して下さい。
- (2) 投票用紙は本会所定のものをご使用下さい。
- (3) 当日総会にご出席にならぬ方は別添委任状に記名捺印のうえ協会宛ご送付下さい。
- (4) 投票、委任状の送付がありません場合には原案にご賛成のことと拝承させていただきます。

### 特別講演会・委員会報告講演会開催案内

#### I. 特別講演会

日 時	昭和 51 年 4 月 5 日（月）14:30～16:30
場 所	東京大学工学部 2 号館大講義堂
演 題	1. わが国鉄鋼業の進歩発展と今後の課題
講 師	渡辺義介賞受賞 日本鋼管(株)副社長 山下伸六君
	2. 熔融スラグの水蒸気吸収に関する研究
	西山賞受賞 東北大学教授 不破祐君

#### II. 委員会報告

日 時	昭和 51 年 4 月 4 日（日）14:30～15:30
場 所	第 9 会場（東京大学工学部 6 号館 4 階 67 号講義室）
日本鉄鋼協会金属工学シソーラス作成委員会報告	
「金属工学シソーラス作成経過、情報管理と金属工学シソーラス等について」	
金属工学シソーラス幹事会主査	
	新日本製鉄(株) 山村良彦君

# 日本鉄鋼協会理事, 監事, 評議員

## 投票用紙

### 理事候補者 (任期 2 年 15 名)

青山 芳正	有川 正康	井上 道雄	石川 志郎	石渡 鷹雄
大谷 正康	河原 英磨	木村 康夫	国井 大蔵	小林佐三郎
鈴木 駿一	長島 晋一	塙坂 力郎	盛 利貞	吉田 道一

### 監事候補者 (任期 2 年 1 名)

館野 万吉

### 評議員候補者 (任期 2 年 127 名)

相原満寿美	秋竹 守一	葦沢 大義	飯島 健一	伊木 常世
池田 芳蔵	伊佐 重輝	伊藤英二郎	井上 利行	井上 正義
乾 昇	入 一二	岩井 彦哉	岩越 忠恕	岩越 忠和
上杉 年一	上西 亮二	鶴野 達二	大柿 諒	大川 正夫
大森 康男	岡林 邦夫	岡本 利雄	岡部 英雄	奥村 虎雄
尾崎 良平	加藤 健	香取 喜秋	兼松 源三	金田 義夫
加納 安久	亀井 正夫	河合 正雄	河合 良一	神林 正教
木下 亨	木下 昌雄	久保 慶正	小谷 守彦	西郷 吉郎
坂尾 弘	作井 誠太	作田 裕宣	佐藤 健二	佐藤 知雄
芝崎 邦夫	島田 仁	白井震四郎	白井富次郎	白石 裕
芹沢 正雄	平 修二	高木 秀夫	高野 広	高橋 愛和
高松 俊夫	竹内 栄	武田 喜三	田尻 鏗士	立花 保夫
館 充	田中 良平	田部文一郎	玉置 明善	田村 今男
塚本富士夫	辻 良雄	辻畑 敬治	坪根 勝	寺町 忠夫
豊田 英二	豊田 茂	中島 泰祐	中園 長年	中野 宏
永野 治守	中村 正久	中山 竜夫	那須 重治	西沢 泰二
西原 守	間 端夫	橋口 隆吉	林 泰	萬谷 志郎
平野 賢一	広 慶太郎	日向 芳斉	平野 順次	福田 宣雄
藤木 俊三	藤田 英一	藤本 一郎	堀 宗一	堀川 一男
堀田 正之	前田 正義	榎田 久生	松尾泰一郎	松下 幸雄
松田 公扶	松田 信	松永陽之助	松原 嘉市	松本 栄蔵
的場 幸雄	三島 良績	三瀬 真作	三谷 裕康	嶺 次男
宗像 英二	鞭 巖	森 一美	森崎 晟	守屋 学治
安永 和民	安田安次郎	安本 和夫	山地 健吉	山田 忠
山本 勝司	山本 博	養田 実	吉田 進	吉山 博吉
四本 潔	和田 亀吉			

## 委任状

私は \_\_\_\_\_ を代理人と定め

つぎの事項を委任いたします

昭和 51 年 4 月 5 日開催の社団法人日本鉄鋼協会

第 61 回通常総会に出席し議決権行使に係る一切の件

昭和 51 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

名誉会員・賛助会員  
維持会員・正会員

(氏名)

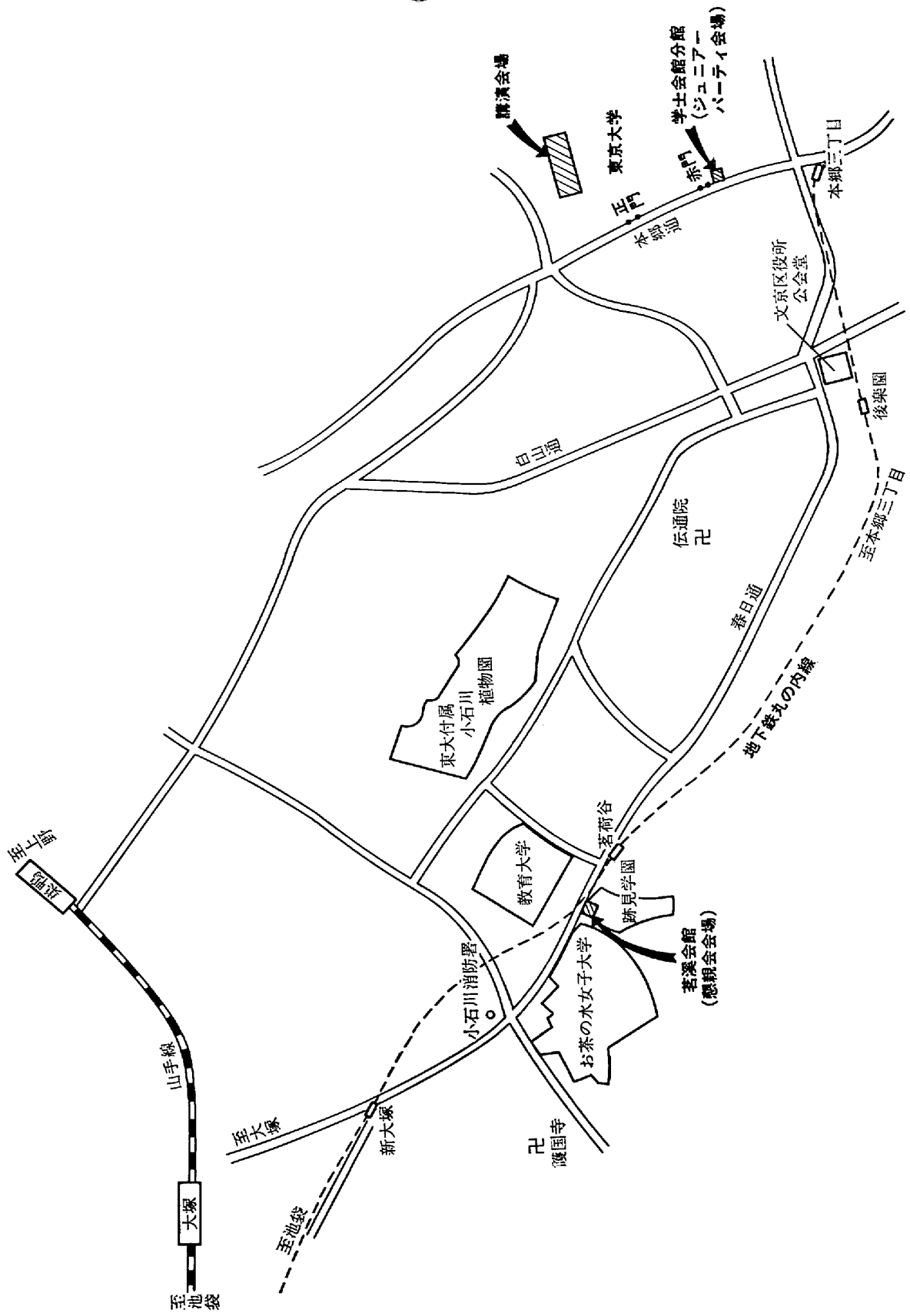
(印)

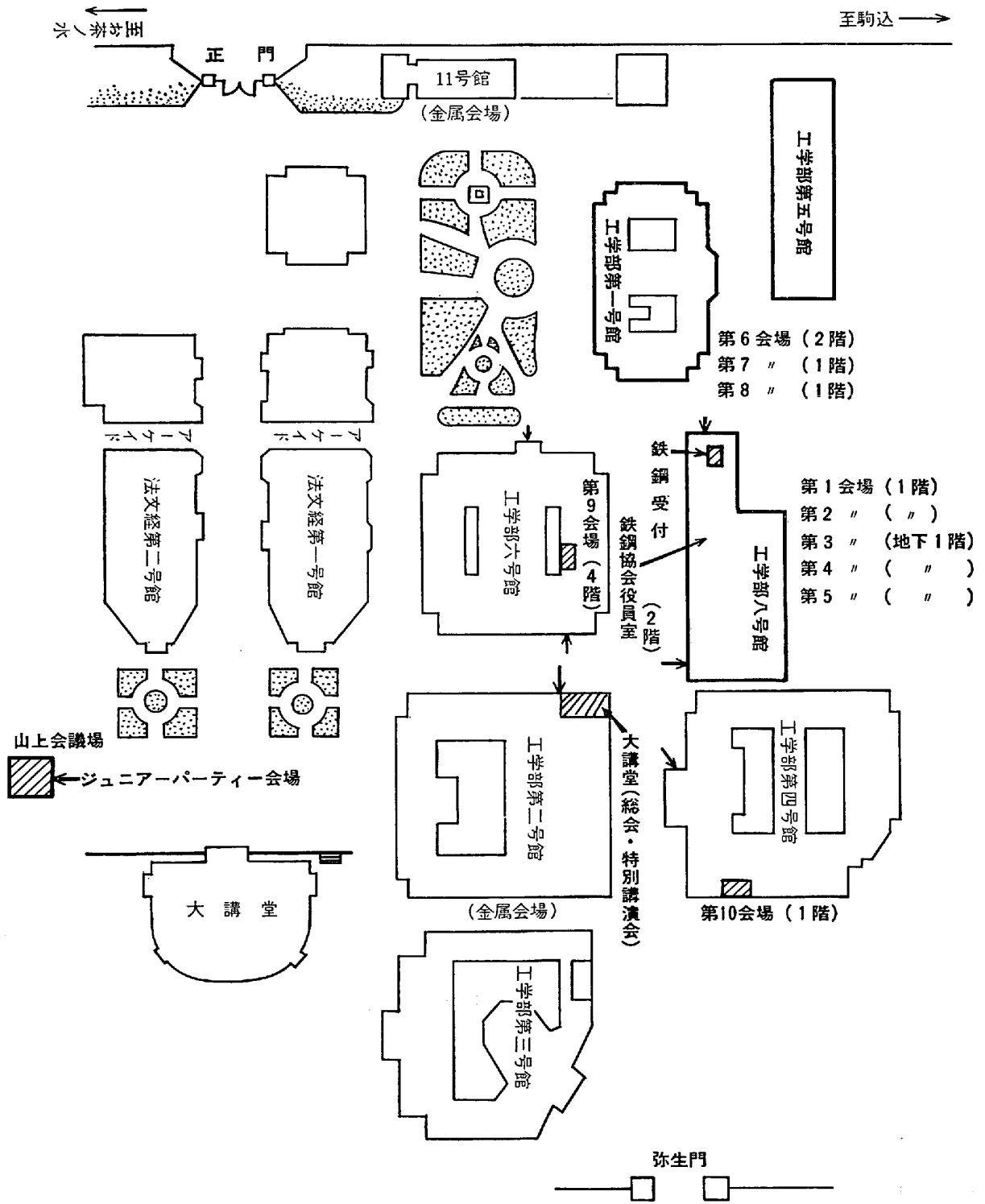
渡辺義介・西山・服部・香村・渡辺三郎 受賞者  
 俵論文・渡辺義介記念・西山記念

渡辺義介賞	山下伸六君	日本鋼管(株)副社長
西山賞	不破祐君	東北大学工学部金属工学科教授
服部賞	岡部英雄君	川崎製鉄(株)常務取締役知多工場長
香村賞	大柿諒君	新日本製鉄(株)常務取締役
渡辺三郎賞	河西健一君	住友金属工業(株)取締役支配人
俵論文賞	三井信君	新日本製鉄(株)参与
	高梨吾君	大同製鋼(株)常務取締役技術部長
	田中実君	芝浦工業大学機械工学科教授
	桑原守君	名古屋大学工学部助手
	鞭徹君	〃 教授
	{古加川藤栄一君	早稲田大学理工学部教授
	{高市橋川義一君	北海道大学工学部教授
	{工藤昌行君	北海道大学工学部
	{島原昌皓一君	〃
	{福田宣雄君	新日本製鉄(株)堺製鉄所長
	{清水水男君	新日本製鉄(株)研究開発本部生産技術研究所
	{渡辺力蔵君	日立金属(株)安来工場冶金研究所
	{千九葉重孝男君	〃
渡辺義介記念賞	石橋義行君	日本砂鉄鋼業(株)専務取締役技術部長兼臨時建設部長
	一丸隆六郎君	日本鋼管(株)福山製鉄所薄板部長
	神田良雄君	住友金属工業(株)和歌山製鉄所製鉄部長
	後閑敬也君	東洋鋼板(株)下松工場ピニトップ部長
	孝橋要二君	(株)神戸製鋼所高砂事業所長兼鑄鍛工場長
	古茂田敬一君	川崎製鉄(株)水島製鉄所企画部長
	佐々木陸君	(株)日本製鋼所室蘭製作所鍛造課長
	佐伯修君	(株)神戸製鋼所加古川製鉄所副所長
	志水敏詮君	新日本製鉄(株)鋼管技術部長
	長井保君	川崎製鉄(株)千葉製鉄所製鉄部長
	舟知明君	住友金属工業(株)鹿島製鉄所副所長兼工程部長
	松本嘉猷君	日本特殊鋼(株)技術部次長
	宮崎義利君	新日本製鉄(株)大分製鉄所システム開発室長
	村木潤次郎君	新日本製鉄(株)広畑製鉄所技術開発部長
西山記念賞	山田浩蔵君	日本鋼管(株)京浜製鉄所副所長
	足立敏夫君	大同製鋼(株)研究開発本部中央研究所研究第2部長
	伊藤悌二君	新日本製鉄(株)研究開発本部製品技術研究所溶接センター所長
	板岡陸君	日本鋼管(株)技術研究所福山研究所長
	上田益造君	金沢大学工学部教授
	大橋延夫君	川崎製鉄(株)技術研究所薄板研究室長兼特殊鋼研究室長
	加藤正一君	日本冶金工業(株)川崎製造所研究部次長兼研究室長
	木村康夫君	東京大学工学部教授
	合田進君	新日本製鉄(株)堺製鉄所技術研究室長
	佐野信雄君	東京大学工学部助教授
	添野浩君	(株)日立製作所日立研究所主管研究員
	田口一男君	(株)小松製作所生産技術研究所所長
	武井英雄君	広島大学工学部教授
	長谷部茂雄君	住友金属工業(株)中央技術研究所主任研究員
	森勉君	東京工業大学総合理工学研究所教授
	渡辺敏君	金属材料技術研究所鉄鋼材料研究部第一研究室長



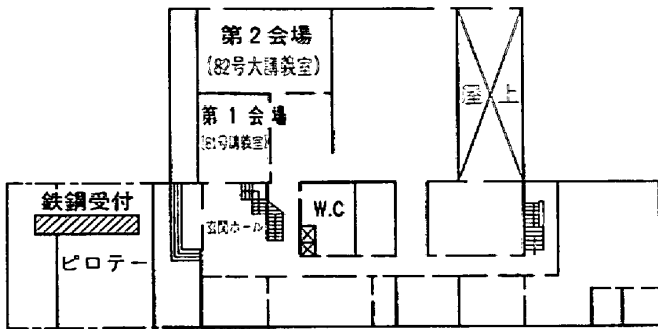
会場 (講演会・懇親会・ジュニアパーティー) 附近略図



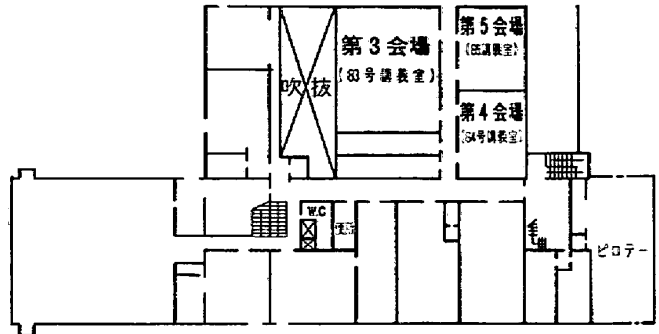


(注) 第9会场 (工学部6号館4階) は、2号館大講堂正面の1階入口のエレベーターを利用されると便利です。

8号館1階

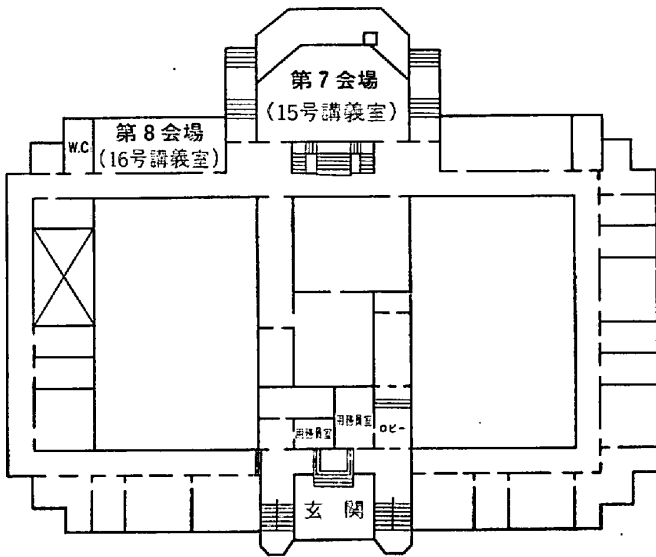


8号館地下1階

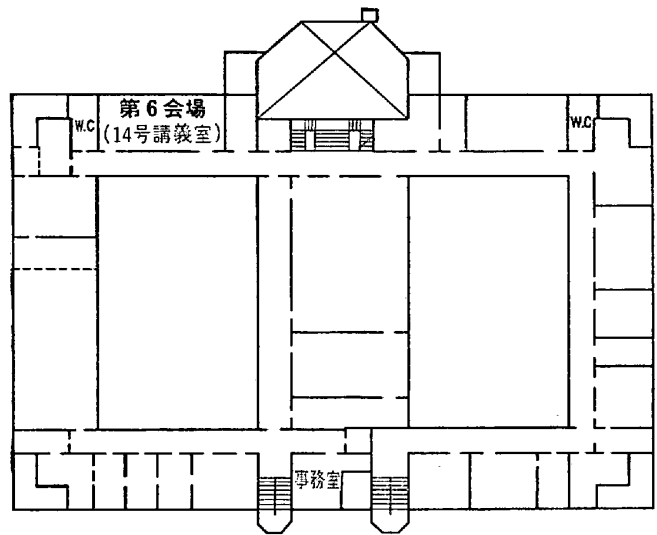


1号館1階

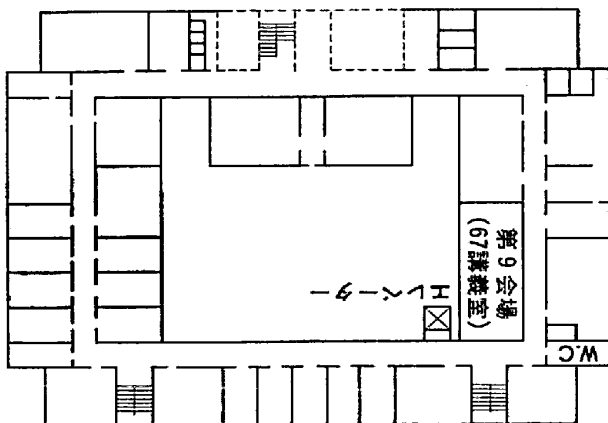
↓入口



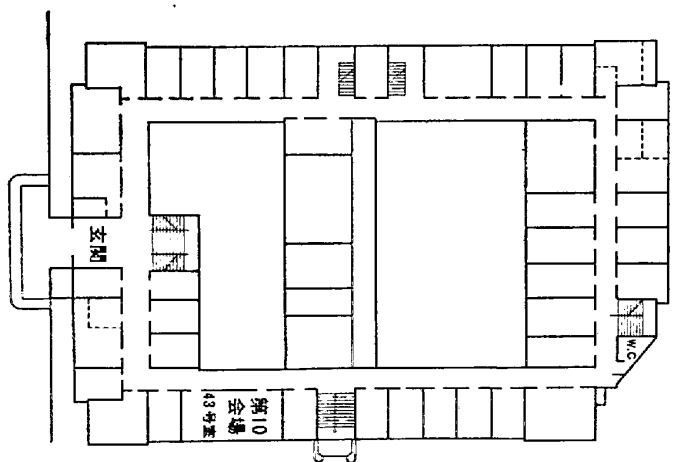
1号館2階



6号館4階



4号館1階



(エレベーターは、2号館大講義室正面の6号館1階より乗ります)

日本鉄鋼協会第91回(春季)講演大会日程表

会場	教室	4月4日(日)		4月5日(月)		4月6日(火)	
		午前	午後	午前	午後	午前	午後
1	8号館1階 81講義室	ハレット・フエロ アロイ (1~8) [9:10~12:00]	特殊製鉄 (9~20) [13:00~17:20]	製鉄耐火物 (29~35) [9:30~12:00]	製鉄基礎 (44~51) [9:10~12:00]	原料性状・焼結 (52~60) [13:00~16:20]	
	8号館1階 82講義室	高炉操業・コークス (21~28) [9:10~12:00]	(討論会) 焼結鉄 とペレットの比較	高炉操業 (36~45) [9:10~12:00]	高炉操業 (61~68) [9:10~12:00]	(討論会) 圧延材の冷却	
3	8号館地下 1階 83講義室	凝固基礎 (69~76) [9:10~12:00]	(討論会) 製鋼に おける脱磷と低磷 鋼の製造	連続(塑性変形・ 中心偏析) (104~111) [9:10~12:00]	連続(インラインリ ダクション、ブル ム、ピレット) (129~136) [9:10~12:00]	(討論会) 大型鋼塊の凝固と 品質	
	8号館地下 1階 84講義室	脱磷・脱硫 (77~83) [9:30~12:00]	連続(凝固と欠陥) (84~95) [13:00~17:20]	転 炉 (112~119) [9:10~12:00]	合金添加・真空脱 ガス・電気炉 (137~144) [9:10~12:00]	電気炉・ガスマ タ ル反応・物性 (145~154) [13:00~16:40]	
5	8号館地下 1階 85講義室	特殊精錬 (96~103) [9:10~12:00]	塑性加工・連続焼鈍 (161~172) [13:00~17:20]	脱酸・介在物 (120~128) [9:10~12:00]	渣 塊 (155~160) [9:50~12:00]		
	1号館2階 14講義室	耐熱合金 (199~206) [9:10~12:00]	制御圧延 (207~216) [13:00~16:40]	加熱・圧延・計則 (173~181) [9:10~12:00]	薄鋼板・ステンレ ス鋼板 (182~189) [9:10~12:00]	酸洗・表面処理・ その他 (190~198) [13:00~16:10]	
7	1号館1階 15講義室	ステンレス鋼 (217~224) [9:10~12:00]	ステンレス鋼 (225~235) [13:00~17:00]	クリープ (289~296) [9:10~12:00]	耐 熱 鋼 (321~328) [9:10~12:00]	(討論会) ステン レス鋼の腐食試験 法	
	1号館1階 16講義室	高張力鋼 (236~243) [9:10~12:00]	遅れ破壊 (244~255) [13:00~17:20]	腐 食 (297~304) [9:10~12:00]	靱 性 (329~336) [9:10~12:00]	靱 性 (337~344) [13:00~15:50]	
9	6号館4階 67講義室	分析・試験 (256~263) [9:10~12:00]	分析・試験・情報管理 (264~269) [13:00~16:10]	鑄鉄・その他 (305~312) [9:10~12:00]	介在物と性質 (345~352) [9:10~12:00]	疲 れ (353~360) [13:00~15:50]	
	4号館1階 43講義室	圧力容器用鋼・マ ルエーシ鋼 (270~277) [9:10~12:00]	焼もどし脆性 (278~288) [13:00~17:00]	組織ステンレス鋼 の表面処理 (313~320) [9:10~12:00]	組織変態 (361~367) [9:30~12:00]	組織変態 (368~376) [13:00~16:10]	
			ジュニアパータイ ー(17:30~19:30) 学生会館分館(東大 赤門)		懇 親 会 若 溪 会 館 (18:00~20:00)		