



# 「経営工学100年周期記念行事」のご案内

(社) 日本経営工学会  
会長 松井 正之

テイラーの著書「科学的管理法」が出版されてから間もなく100年になります。これを機会に経営工学の過去・現在・未来を考える事業を記念行事として、今後、春季大会や秋季研究会などに併設して実施することに致しました。今回は「平成20年度の春季大会」の前日に、下記のような行事を企画致しました。万障、お繰り合わせの上、ご参加くださいますようご案内申し上げます。

\*\*\*\*\* 記 \*\*\*\*\*

## 1. 行事名称・テーマ

経営工学100年周期記念行事  
～最近の経営現場と経営工学～

## 2. 開催日時・場所

- ・日時：2008年5月9日（金）13：00～19：20
- ・場所：電気通信大学（東京都調布市調布ヶ丘1-5-1）総合研究棟  
（京王線、調布駅下車、徒歩約5分：詳しくは3ページを参照ください）

## 3. 行事内容

### (1) 講演（13：00～14：30）

- ・テーマ：現場を主体とした経営改革
- ・講演者：酒巻久氏（キヤノン電子（株） 社長）

### (2) 特別事例発表会（14：50～17：30）

発表時間：35分、質疑：15分 合計：50分

#### ① 発表1

テーマ：生産のグローバル化とマザー／チャイルド工場の進化  
発表者：万年博之氏（本田技研（株）四輪生産企画室 主幹）

#### ② 発表2

テーマ：船用大型機関の生産システム  
発表者：佐藤博士氏（三井造船（株）機械工場 製造部長）

#### ③ 発表3

テーマ：松下電器におけるモノづくり人材育成教育  
発表者：日野 孝氏（松下電器産業（株）  
ものづくり研修センター 所長）

### (3) 簡単な懇親会（17：50～19：20）

### (4) 参加費（参加費は当日総合研究棟会場でお支払ください）

- ・日本経営工学会 平成20年度春季大会 参加者および学生は無料
- ・記念行事のみの参加者は有料  
日本経営工学会会員：2,000円、非会員：5,000円

以上

## 日本経営工学会平成20年度春季大会のご案内

- 1. 開催日程** 平成20年5月10日（土）総会、特別セッション、特別講演、研究発表、  
ネットワークング  
平成20年5月11日（日）研究発表
- 2. 開催場所** 電気通信大学  
東京都調布市調布ヶ丘1-5-1
- 3. 交通** 3ページの案内図を参照してください。
- 4. 参加申込** 参加申込書（郵便振込用紙表面）に必要事項（会員種別、参加費金額、予稿集のみ購入部数、所属、氏名）をご記入の上お申込ください。なお、申込が締切期限に間に合わない場合は、大会当日に会場受付にて参加申込手続きをしてください（当日申込金額になります）。また、締切日近くに参加申込をされた方は、振込票控え（コピー）を持参してください。なお、振込用紙は経営システム誌2月号に挟み込んであります。  
**郵便振込先：00160-9-501968 日本経営工学会大会委員会**  
郵便振込みを原則としますが、銀行から送金する方は以下の口座とします。  
**三菱東京UFJ銀行吉祥寺支店 普通預金口座 2354472**  
**日本経営工学会 代表 飯島正樹**  
参加申込は個人別にお問い合わせ致します。止むを得ず複数で一括申込をされる場合は12. に示した連絡先（飯島）へ内訳（所属、氏名、金額）をお知らせください。  
**なお、これらの口座は大会関係の振込以外には利用できません。**  
**事前申込期限：平成20年5月2日（金）までに手続きください。**

非会員の方で発表者および入会希望者は、先に入会手続きを済ませてから参加申込をしてください。入会手続きについては学会事務局にお問い合わせください。

学会事務局：〒162-0041 新宿区早稲田鶴巻町519 洛陽ビル3階  
担当 中川庸幸 TEL 03-3202-5058 FAX 03-5291-2176  
E-mail [nakagawa@shunkosha.com](mailto:nakagawa@shunkosha.com)

- 5. 参加費** 参加費は下記の通りで、予稿集1冊が含まれます。発表者（連名者も含む）も必ず参加費をお支払ください。賛助会員は1口について2名まで正会員と同様な扱いとなり、うち1名は研究発表会への参加が無料となります。賛助会員での参加の方は当日に受付まで申し出てください。それ以外の方は非会員の扱いとなります。

会員種別	事前申込金額	当日申込金額
正・賛助会員	10,000円	11,000円
学生会員	5,000円	6,000円
非会員	12,000円	13,000円
納入方法	5月2日（水）迄	当日受付にて

### 6. 当日の受付

両日とも開催時刻の30分前に受付を開始します。受付では事前申込、当日申込の区別に従い各受付で所属・氏名を申し出てネームカードおよび予稿集を受領してください。当日受付では参加費をお支払ください。また、発表者、司会者は、発表者・司会者の受付にて出欠確認のため、お名前をお申し出ください。

## 7. ネットワーキング

大会に参加される方は、どなたでも参加いただけます。是非お越しください。  
会場は大学会館です。

8. 昼食 金曜日、土曜日は学内の学生食堂が利用できますが、土曜日と日曜日は予約により  
弁当の手配いたします。参加申込時に申し込んでください。  
弁当・・・飲み物付 1,000 円、当日、昼休みに大会受付付近でお渡しいたします。

9. 宿泊 各自で宿泊施設を確保してください。早めにご予約をお願いいたします。

10. 駐車場 ご用意できませんので、公共交通機関をご利用ください。なお、お体の不自由な  
方につきましては12. 連絡先までご相談ください。

## 11. 会場

受付		B棟1階
研究発表会	A会場	B棟1階B-101教室
	B会場	B棟1階B-102教室
	C会場	A棟4階A-403教室
	D会場	A棟4階A-402教室
	E会場	A棟4階A-401教室
	F会場	A棟3階A-303教室
	G会場	A棟3階A-302教室
総会	H会場	B棟2階B-201教室
特別セッション	H会場	B棟2階B-201教室
特別講演	H会場	B棟2階B-201教室
ネットワーキング	I会場	大学会館
参加者休憩室		B棟2階B-202教室

## 12. 連絡先 ☆大会前日までの連絡先

〒470-0195 愛知県日進市岩崎町阿良池12 愛知学院大学 経営学部  
大会担当理事 飯島 正樹  
E-mail [ijjima@dpc.agu.ac.jp](mailto:ijjima@dpc.agu.ac.jp)

☆大会当日の連絡先

5月10日(土)、11日(日): 電気通信大学

TEL 042-443-5549 FAX 042-443-5549

## 13. 発表者の機器準備とテスト

持参したパソコンと会場に設置してあるプロジェクターを接続し、事前にテスト  
して確認しておいてください。

## 14. 交通のご案内

### ■路線図

下記の Web ページをご参照ください。  
<http://www.uec.ac.jp/map/comm.html>

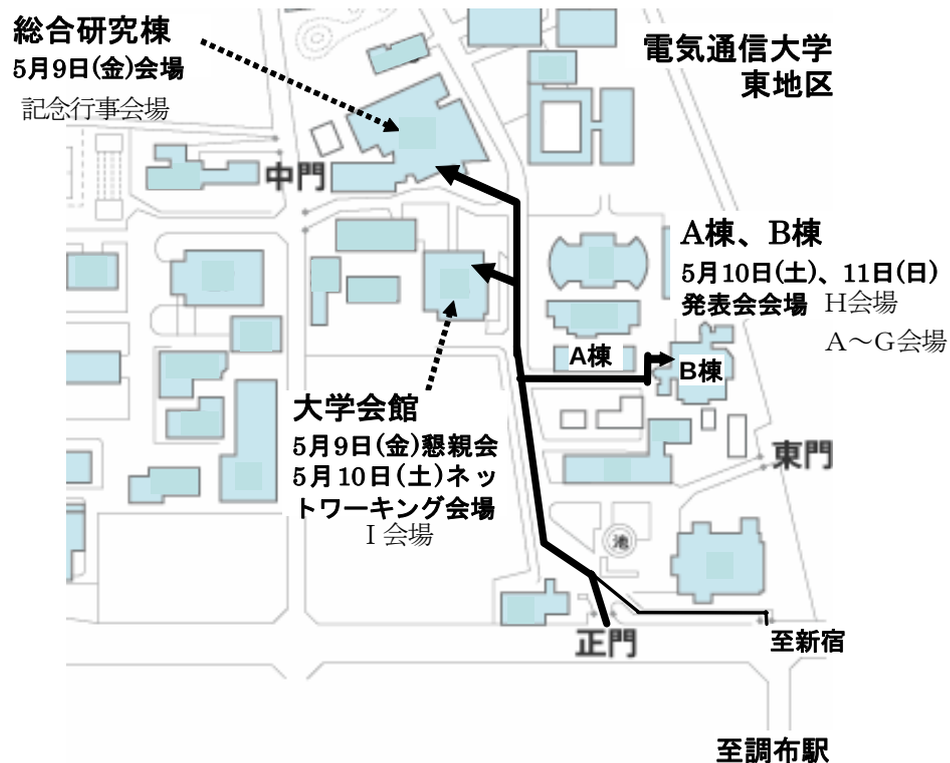


## 15. 電気通信大学のご案内

### 1) キャンパス周辺図



### 2) キャンパス配置図



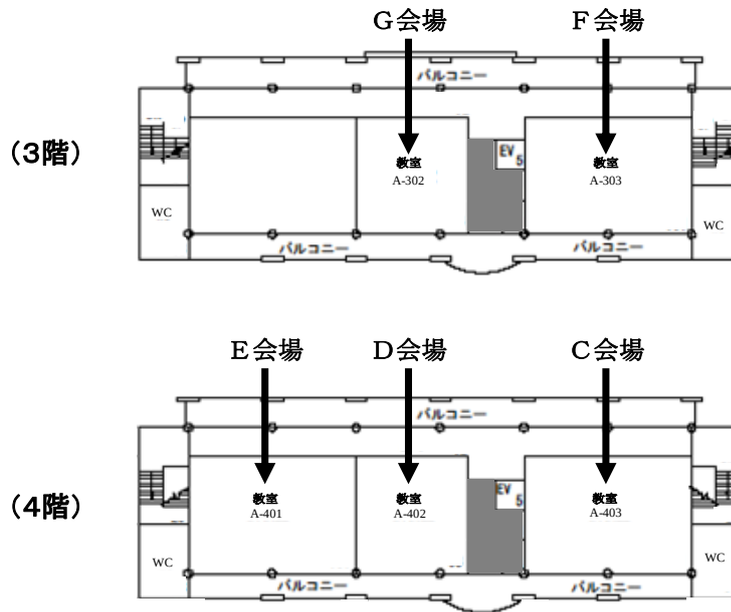
#### 【アクセス】

京王線調布駅下車、調布駅北口より電通大通りを徒歩5分で正門に至ります。調布駅北口を出て左手にパルコが位置する道路を直進し、突当りを左に行ったところになります。

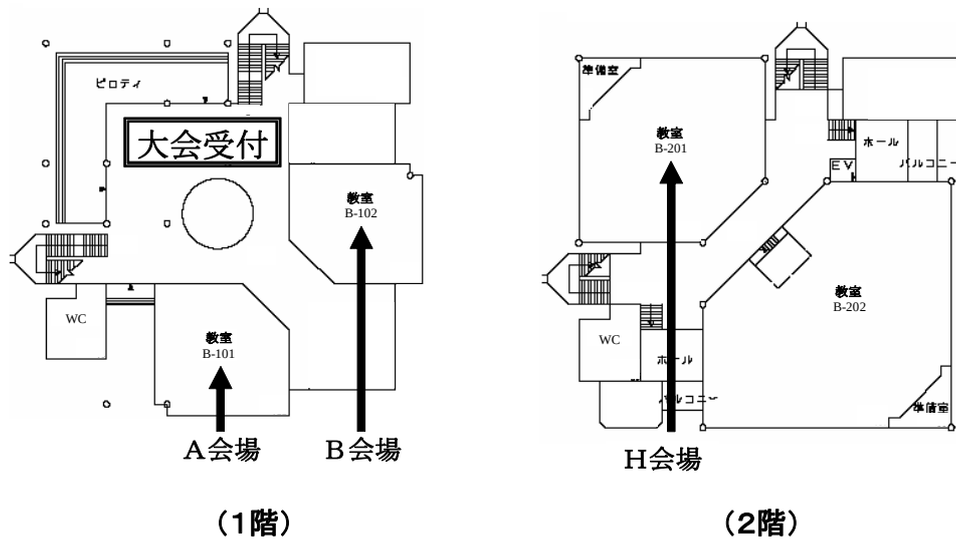
\*新宿駅から調布駅までは、時間帯により多少異なりますが、所要時間は特急または準特急で約20分です。

2) 会場平面図

【5月10日(土)~11日(日)】受付、総会、特別セッション、特別講演、研究発表会々場



A棟会場案内



B棟会場案内

【5月9日(金)】記念行事会場

記念行事会場は総合研究棟3階マルチメディアホール(301室)です。

—10日(土)—

時間 会場	10:00 ~12:00	13:00~14:00	14:10~15:10	15:20 ~16:40	16:50 ~17:50	18:00~
A会場	H 会 場  総 会		オーガナイズド・ セッション2	H 会 場  特 別 セ ッ シ ョ ン	H 会 場  特 別 講 演	I 会 場  ネ ッ ト ワ ー キ ン グ
B会場		オーガナイズド・ セッション1	オーガナイズド・ セッション3			
C会場		生産管理1	製品・経営戦略			
D会場		意思決定支援システム	ナレッジマネジメント			
E会場		金融工学1	金融工学2 データベース			
F会場		経営情報システム	経営情報 原価			

—11日(日)—

時間 会場	10:00~11:00	11:10~12:10	13:00~14:00	14:10~15:10
A会場	市場環境1	市場環境2	生産システム	品質管理
B会場	人間工学1	経営工学教育1	経営工学教育2	経営工学教育3 人間工学2
C会場	行動科学	進化型計算	情報処理	工場計画2 生産・物流1
D会場	AHP	OR 生産管理3	サプライチェーン マネジメント	生産・物流2
E会場	生産管理2	生産管理4	作業1	作業2 経営工学教育4
F会場	ロジスティクス1	生産計画1 ロジスティクス2	企業環境	
G会場	在庫管理	環境	生産計画2 工場計画1	

経営工学100年周期記念行事のご案内  
平成20年度秋季研究大会のご案内

日 時：平成20年10月18日（土）～19日（日）  
場 所：大阪府立大学 中百舌鳥キャンパス  
〒599-8531 大阪府堺市学園町1-1