

# 本会の活動

本会では、技術士の責務である継続的な資質向上に寄与する行事を定期的に開催しています。

## 講演会

東京都市大学の先生方をはじめとした各分野の専門家に講演をいただいています。

(敬称略)

|          |   |                  |      |
|----------|---|------------------|------|
| 2003. 9  | 我が国の工学教育を語る                                       | 武蔵工業大学学長         | 堀川清司 |
| 2004. 7  | 技術者の使命と倫理   | 武蔵工業大学教授         | 岩崎征人 |
| 2004. 9  | 環境情報学部における情報環境と情報教育                               | 武蔵工業大学教授         | 奥平雅士 |
| 2004. 10 | 世界の情報ネット（電気通信技術の歴史とマーケット）<br>道路の歴史（ローマの道から高速道路まで） | 武蔵工業大学環境情報学部長    | 高田達雄 |
| 2005. 9  | 武蔵工業大学新図書館の設計                                     | 武蔵工業大学学長         | 中村英夫 |
| 2005. 10 | 技術者の責務について  | 武蔵工業大学教授         | 岩崎堅一 |
| 2006. 9  | ワイヤレス通信技術の現状と環境モニタリングへの適用                         | 日本技術士会会長         | 都丸徳治 |
| 2006. 10 | 都市防災を考える  | 武蔵工業大学教授         | 諏訪敬和 |
| 2007. 9  | 武蔵工業大学原子力研究所の歩みと今後の対応                             | 攻玉社工科短期大学教授      | 大野春雄 |
| 2007. 10 | 地震防災対策のあるべき姿 事前と事後 ハードとソフト                        | 武蔵工業大学原子力研究所所長   | 堀内則量 |
| 2008. 9  | 夏目漱石の歩いた東京  | 東京大学生産技術研究所センター長 | 目黒公郎 |
| 2008. 11 | 健康長寿を作り出す機械                                       | 武蔵工業大学准教授        | 岡山理香 |
| 2009. 9  | リハビリ装置の開発研究の面白さ                                   | 武蔵工業大学教授         | 石川正之 |
| 2009. 10 | 近未来の新エネルギー  | 東京都市大学教授         | 平野重雄 |
| 2010. 9  | 生産と管理について   | 東京都市大学教授         | 小林光一 |
| 2010. 10 | 法工学について   | 東京都市大学教授         | 渡辺健  |
| 2011. 10 | インフラ事業におけるPFI/PPPについて                             | 東京都市大学教授         | 大上浩  |
|          |   | 東京都市大学教授         | 宮本和明 |

## 見学会

普段なかなか見学できないような現場、施設を訪れています。

|          |                        |
|----------|------------------------|
| 2004. 9  | 東急電鉄(株)長津田車両工場         |
| 2004. 12 | 東京湾アクアライン              |
| 2005. 9  | 武蔵工業大学図書館              |
| 2006. 2  | みなとみらい二十一熱供給プラントおよび共同溝 |
| 2006. 11 | 日本自動車研究所JHFCパーク        |
| 2007. 11 | 東急/地下鉄 13 号線 渋谷駅工事現場見学 |
| 2009. 2  | 新豊洲変電所及び豊洲洞道           |
| 2010. 7  | 原子力発電環境機構の展示施設         |
| 2011. 5  | 東京スカイツリー               |



新豊洲変電所及び豊洲洞道見学会

# 本会の構成

会員は、技術士、技術士補及び修習技術者（JABEE課程修了者）で構成されており、技術部門別や卒業学科別の人数は下の表のとおりです。

2011年11月現在、**会員数は361名**で、他大学と比較しても多くの卒業生が参加しています。

## 技術部門別人数

| 技術部門    | 人数   | 技術部門 | 人数  |
|---------|------|------|-----|
| 総合技術監理  | 55人  | 機械   | 10人 |
| 建設      | 267人 | 経営工学 | 6人  |
| 電気電子    | 38人  | 情報工学 | 10人 |
| 上下水道    | 16人  | 金属   | 2人  |
| 衛生工学    | 11人  | 繊維   | 1人  |
| 原子力・放射線 | 1人   |      |     |

合計 417人 (注1)

## 卒業学科別人数

| 卒業学科      | 人数  | 卒業学科       | 人数   |
|-----------|-----|------------|------|
| 機械工学科(注2) | 28人 | 土木工学科      | 276人 |
| 電気工学科(注3) | 35人 | 建築学科       | 9人   |
| 電気通信工学科   | 9人  | 経営工学科      | 3人   |
|           |     | エネルギー基礎工学科 | 1人   |

合計 361人

(注1) 部門資格を複数保有している者がいるため、卒業人数より多い。

(注2) 生産機械工学科も含む

(注3) 電気電子工学科も含む

今年はOB  
38人合格

# 他大学の技術士会との交流

## 1. 設立大学と会員数

(社)日本技術士会が把握している大学の技術士会とその会員数は、  
本年10月末現在、下表のとおりです。

各大学技術士会員数

| 大学名    | 人数    | 大学名     | 人数    |
|--------|-------|---------|-------|
| 東京都市大学 | 361名  | 大阪工業大学  | 約700名 |
| 東京工業大学 | 175名  | 摂南大学    | 53名   |
| 日本大学   | 198名  | 名城大学    | 139名  |
| 早稲田大学  | 390名  | 芝浦工業大学  | 194名  |
| 東京理科大学 | 65名   | 慶應義塾大学  | 75名   |
| 中央大学   | 185名  | 室蘭工業大学  | 350名  |
| 千葉工業大学 | 115名  | 九州工業大学  | 55名   |
| 工学院大学  | 56名   | 名古屋工業大学 | 54名   |
| 東北大学   | 55名   |         |       |
| 大阪大学   | 設立準備中 |         |       |

(注) この人数は、各会発表の会員であって、各大学出身の技術士等ではありません。

## 2. 大学技術士会連絡協議会

2008年11月20日、本学、早稲田大学及び中央大学を中心に、  
14大学が参加し、大学技術士会連絡協議会を設立しました。相互の  
交流を深めることにしました。設立の目的は、次のとおりです。

- (1) 活動情報の交換を進めるための諸活動を実施する。
- (2) 大学技術士会の会員募集を目的に、共同して情報収集活動を実施する。
- (3) 合同講演会の開催等の諸活動を実施し、相互の交流を深める。