

1. 活動テーマ：東洋大学理工学部都市環境デザイン学科3年生への技術士制度説明会
2. 開催日時：2023年5月29日（月）14:50～16:20
3. 開催場所：東洋大学川越キャンパス2号館 2203室（〒350-8585 川越市鯨井 2100 TEL:049-239-1300）
4. 参加者（人数）：都市環境デザイン学科3年生 87名
教官 鈴木崇伸教授 1名
講師 伏見隆夫（支部CPD委員）、随行者 浜端英男（支部幹事）各1名、計90名

5. 配布資料

- ①レジュメ「技術士制度について～制度及び技術士試験の概要～」(埼玉県支部 2023年5月29日版)
(埼玉県支部より鈴木崇伸教授に事前送信し、説明会前には学生にWebで内容通知。)
- ②パンフレット「技術士試験 受験のすすめ」(公益社団法人日本技術士会 令和5年3月版)

6. 実施記録

6. 0 鈴木教授への事前挨拶と準備 14:30～14:50

説明会開催20分前に、講師と随行者は説明会を企画された理工学部都市環境デザイン学科 鈴木崇伸教授（研究室2441室）を訪問し、挨拶と事前準備を行った。

6. 1 鈴木教授による開会挨拶 14:50～14:55

建設業界において公的資格取得は、自身の有用性の証となり信頼を得ることができる。また学生の時から公的資格取得を目指す姿勢は、就職活動でも高く評価される。今回、日本技術士会埼玉県支部に技術士試験制度の説明をお願いしたので、当学科の諸君には在学中にぜひ挑戦することを期待する。

6. 2 技術士制度の説明及び質疑応答 14:55～16:20

講師：埼玉県支部CPD委員会委員 伏見隆夫（経営工学/総合技術監理）

- (1) 日本技術士会本部が作成したビデオ（動画：「技術士を紹介します」）を映写した。（～15:05）
- (2) 事前配布されたレジュメに基づき技術士資格保有のメリット、資格を得るための試験制度の説明を行った。また、「技術士として保有すべき資質能力（コンピテンシー）」の説明を行った。（～16:00）
- (3) Webを通じて寄せられた質問をピックアップしながらQ&Aが行われ、終了した。（～16:20）

6. 3 その他

鈴木教授より、説明会の翌日に受講アンケートの回答が送られてきた。結果を見ると、Q「技術士になろうと思いますか?」、Q「在学中に受験する予定ですか?」に対しそれぞれ「はい」の回答が多数であった。また、Q「今日の説明会の感想を書いてください。」には、「知ることができた」、「受けてみたいと思った」というような内容が比較的多かったので、一定の成果はあったと感じられた。

以上（記録：伏見隆夫）



(写真)
説明会の様子