

業績書（教育職員免許法施行規則第 22 条の 6 号関係）

氏 名	勅使川原 敦	学 位	学士（工学）
担当授業科目	有限要素解析特論		

1 経歴，学会及び社会における活動等

経歴

株式会社復建エンジニアリング 平成 7 年 4 月～平成 13 年 3 月
 財団法人鉄道総合技術研究所（出向） 平成 13 年 4 月～平成 15 年 4 月
 株式会社復建エンジニアリング 平成 15 年 4 月～

学会及び社会における活動

鉄道構造物設計を主とする建設コンサルタント会社に所属し、主に以下に示す調査、計画、設計に携わってきた。

- ・都市鉄道整備基礎調査（国交省鉄道局：空港アクセス鉄道、混雑率測定方法、速達性向上施策ほか）
- ・鉄道路線計画（東京地下鉄 7 号線、東京地下鉄 1 2 号線、横浜地下鉄 3 号線、新空港線ほか）
- ・鉄道構造物詳細設計（都営地下鉄線、つくばエクスプレス線、整備新幹線ほか）

また、平成 13 年～15 年にかけて出向した鉄道総合技術研究所においては、杭基礎の支持力に関する研究、鋼管杭とフーチングの接合部の設計方法に関する研究などを行った。

2 著 書

著 書 名	単著・共著の別	発 行 所 名	刊行年月日	備 考
特になし				

3 学術論文等

学 術 論 文 等 の 名 称	単独・共同の別	発 表 雑 誌 等 名	発行年月日	備 考
地震時に地下構造物の側壁に生じるせん断破壊を考慮した設計手法の一考察	共同	土木学会論文集 vol.70	2014	

4 学会発表等

発 表 課 題 の 名 称	単独・共同の別	発表学会等の名称	発表年月日	備 考
特になし				

以 上