

日本機械学会関西支部主催
2009 年度技術情報交流会「大学・高専研究発表会」報告書

作成日：2009/12/12

文責：構造工学研究室 2009 年度

M1 植松 峻一

学会名：2009 年度技術情報交流会「大学・高専研究発表会」

学会主催：日本機械学会関西支部

開催時期：2009 年 10 月 27 日(火)

開催場所：大阪大学吹田キャンパス コンベンションセンター

研究題目：微細化セルロースの添加によるカーボン繊維強化 FRP の強化機構の改善

研究著者：植松 峻一, 大窪 和也, 藤井 透

発表者：植松 峻一

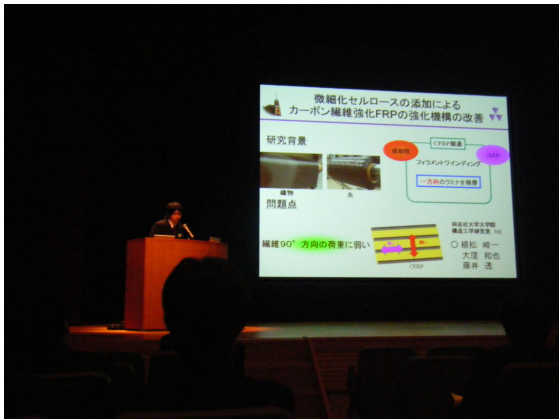
発表形式：ポスター（プレゼン 2 分）

私は, 2009 年 10 月 27 日 (火) に大阪大学吹田キャンパスで開催された日本機械学会関西支部主催 2009 年度技術者交流会「大学・高専研究発表会」に参加し, 修士春学期の研究成果をポスターにて発表して参りました.

発表は各自 2 分間のプレゼンの後に, ポスターによる発表という形式で行われました. プレゼンでは, 2 分間という短い時間内で自分の研究を分かり易く説明し, ポスター発表ではより詳しく理解していただくために丁寧に説明いたしました.

また, 今回の発表会は同年代の学生ばかりで, 彼らの発表も聴講し, 多くの刺激を受けると同時に, その中で優秀ポスター賞を頂けたことはこれからの人生において大きな自信になりました. もし, 当ゼミの学生になればこのような貴重な経験ができるだけでなく, 大変有意義な時間が過ごせると思います.

最後になりましたが, このような貴重な経験を与えて頂いた藤井先生, 大窪先生をはじめ, 同志社大学及び当研究室関係者の皆様に深く感謝致します.



プレゼンの様子



ポスター



会場にて



優秀ポスター賞