

第1回潜熱工学シンポジウム

日時：平成24年1月30日（月）

場所：神戸大学統合研究拠点

主催：神戸大学、潜熱輸送スラリー実用化研究会

共催：潜熱工学研究会，日本冷凍空調学会，日本伝熱学会関西支部，日本化学工学会関西支部

内容：

麓 耕二 氏 （弘前大学）

「アルカン系材料を用いたナノエマルジョンによる潜熱蓄熱材の開発」

熊野 寛之 氏 （信州大学）

「TBAB水和物スラリーの流動および熱伝達特性」

堀部 明彦 氏 （岡山大学）

「中高温潜熱蓄熱について」

大河 誠司 氏 （東京工業大学）

「過冷却の解消（凝固）について」

大久保 英敏 氏 （玉川大学）

「流動性のある潜熱蓄冷・蓄熱材の開発と評価」

鈴木 洋 氏 （神戸大学）

「高温系潜熱輸送スラリーの実用化に向けて」

参加者：56名，懇親会：44名

