2010年11月

スペイン・セラミックス・ガラス研究所から２名の研究者を迎えて、11月6日に日本−スペイン戦略的国際科学技術協力推進事業　第1回シンポジウムを開催しました。

2010年9月

JST-CRESTの研究領域「二酸化炭素排出抑制に資する革新的技術の創出」において、「固体界面を制御した全固体二次電池の創製」（研究代表者：辰巳砂昌弘）が採択されました。

2010年7月

特別研究生として滞在していたノルウェー科学技術大学の学生1名が帰国しました。

2010年4月

林晃敏先生が「平成22年度の文部科学大臣表彰　若手科学者賞」を受賞することになりました。

2010年4月

卒研生として6名の4年生が研究室のメンバーに加わりました。

2010年4月

ノルウェー科学技術大学の学生1名が特別研究生として研究室に加わりました。