



13:30～13:50 講義 2「太陽電池の発電原理(講師:辻琢人)」 (終了後 10分休憩)	
14:00～14:45 実習 4「太陽電池・表面への電極形成(講師:辻琢人)」 (終了後 10分休憩)	
14:55～15:40 実習 5「太陽電池の組み立てと動作確認(講師:辻琢人)」	
15:40～16:20 ティーブレイク&フリートーク	
16:20～16:40 修了式(アンケート記入, 未来博士号授与)	
16:40 終了・解散	

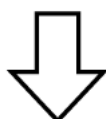
《お問合せ・お申込先》

所属・氏名：	鈴鹿工業高等専門学校総務課地域連携係 井上 晶弘(いのうえ あきひろ)
住所：	〒510-0294 三重県鈴鹿市白子町
TEL 番号：	059-368-1717
FAX 番号：	059-387-0338
E-mail：	chiiki@jim.suzuka-ct.ac.jp
申込締切日：	平成30年 7月9日(月)

※当プログラムは定員を超えた場合は申込締切日後に抽選を行い、7月17日(火)までに郵便またはメールにて全員にご連絡します。

《プログラムと関係する先生(代表者)の科研費》

研究代表者	研究期間	研究種目	課題番号	研究課題名
辻 琢人	H30-32	基盤研究(C)	18K02995	半導体発光デバイス作製実験教材の開発と実践的な教育への応用
辻 琢人	H26-28	基盤研究(C)	26350211	実践的な集積回路ものづくり実験教材の開発



★この科研費について、さらに詳しく知りたい方は、下記をクリック！

<http://kaken.nii.ac.jp/>

※国立情報学研究所の科研費データベースへリンクします。