

A	
光を利用しての新規生産・鮮度保持輸送システム セミナー	
出展団体名	松下電工株式会社
発表者所属	照明事業本部 照明研究センター オプティックスグループ
発表者氏名	石渡 正紀
発表タイトル	切花輸送用ラックへの照明技術の応用
ねらい	<input type="checkbox"/> ビジネスパートナー探し
	----- <input type="checkbox"/> 共同研究パートナー探し
	<input type="checkbox"/> 共同製品開発のパートナー探し
	----- <input type="checkbox"/> 所有技術シーズの顧客（ライセンサー）探し
	----- <input type="checkbox"/> その他（ ）具体的に
キーワード	①切花鮮度 ②人口光利用
	③光波長 ④低温輸送
要 旨（アピールポイント）	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 松下電工での農園芸照明の取り組み ・ 花卉観賞期間延長のための人工光照射の考え方 ・ 切花流通を変革する照明技術の紹介 ・ 切花輸送用ラック照明の特徴 ・ 産学官連携による今後の農業の工業化に向けた取り組み 	
特記欄	