

平成 30 年度研究成果普及講習会等申込書

平成 30 年 月 日

(宛先)

愛媛県産業技術研究所
企画管理部 企画係
(FAX: 089-976-7313)

所在地 _____

企業・団体名 _____

TEL _____ FAX _____

E-mail _____

参加者

所属・役職	氏 名	講習会	見学会

*参加を希望されるものに○をご記入ください。

*見学会の定員（30名）を超えた場合は、申し訳ありませんがお断りのご連絡をさせていただきます。
(連絡がない場合は、10:55にテクノプラザ愛媛1階 テクノホール前にご集合ください。)

受講を希望するテーマに○を入れてください。

- () 花びら状多孔質材料の高機能化と低コスト化に関する研究
- () CFRP ポータブルスタンションの船舶への適用に向けた研究
- () 愛育フィッシュの差別化モデルの開発
- () 米ゲル技術を利用した加工食品の開発
- () 優れた耐候性を保持する菊間瓦の製造技術開発
- () 保水性タイルの温度上昇の抑制効果を促進するための、日光を散乱する釉薬層の開発
- () はだか麦β-グルカンを高分子のままヨーグルトに導入する技術の開発
- () 近赤外光照射による温州ミカンの鮮度保持技術開発
- () 愛媛産のサメを用いた創薬標的膜タンパク質に対する抗体作製技術開発
- () 汎用コンバインEV選別システムの開発-最適選別風速制御モデルの構築-
- () 半導体レーザを用いた高効率集魚灯の開発
- () 人工知能(AI)を用いた農作物の遠隔監視システムの開発

