

産業技術研究助成事業

平成 16 年度第 1 回採択テーマの中間評価結果について

○平成 16 年度第 1 回公募で採択され、平成 18 年度に継続を予定していた事業 58 件（研究期間 3 年のもの）について評価を実施いたしました。評価の結果は、以下のとおりです。

優れている	妥当である	問題点を有している
22 件	34 件	2 件

評価区分は、複数の評価委員の総合点平均（5 点満点）を以下に区分。

優れている : 4.0 以上

妥当である : 2.6 以上、4.0 未満

問題点を有している: 2.6 未満

なお、このうち、「問題点を有している」と評価された 2 件については、再ヒヤリングを実施し、検討を行いました。その結果、2 件とも、研究計画を修正・確認のうえ平成 18 年度の助成（7 月開始）を予定どおり継続することとなりました。

○評価委員からの評価結果の詳細は、助成者に通知しています。

○評価委員は以下のとおりです。

近藤 昭彦 神戸大学 工学部応用化学科 教授

菅野 純夫 東京大学 大学院新領域創成科学研究科 教授

山下 明泰 湘南工科大学 マテリアル工学科 教授

田中 隆治 サントリー株式会社 顧問・技術監

西村 隆雄 旭化成メディカル株式会社 機能商品事業部技術開発部 部長

橋本 敬介 東芝メディカルシステムズ株式会社 研究開発センター 戦略開発部戦略企画担当グループ長

川島 信 中部大学 工学部情報工学科 教授

田中 克己 京都大学 大学院情報学研究科 教授

各務 正一 株式会社東芝セミコンダクター社 SoC 技師長

笹川 耕一 三菱電機株式会社 先端技術総合研究所 物理セキュリティシステム開

発プロジェクト プロジェクト・マネージャー

- 大和田 秀二 早稲田大学 理工学部環境資源工学科 教授
- 重久 卓夫 株式会社神戸製鋼所 技術開発本部 石炭・エネルギープロジェクト室長
- 日根 隆 株式会社島津製作所 分析計測事業部 応用技術部長
- 小池 康博 慶應義塾大学 理工学部 教授
- 高橋 研 東北大学 未来科学技術共同研究センター 教授
- 今成 真 三菱化学株式会社 顧問
- 中江 清彦 住友化学株式会社 常務執行役員
- 小笠原 司 奈良先端科学技術大学院大学 情報科学研究科 教授
- 古川 勇二 東京農工大学 工学部 教授
- 根本 泰弘 株式会社日立製作所 オートモティブシステムグループアドバンステクニカルセンタ 主管技師
- 元廣 友美 株式会社豊田中央研究所 材料分野材料物性 研究室長
- 植田 充美 京都大学 大学院農学研究科 教授
- 鈴木 真二 東京大学 大学院工学系研究科 教授
- 牛窪 孝 沖電気工業株式会社 研究開発本部担当部長
- 江副 尚憲 元株式会社 バイオフロンティアパートナーズ 技術審査部長
- 鈴置 保雄 名古屋大学 大学院工学研究科 教授
- 山口作太郎 中部大学 工学部電気システム工学科 教授
- 片岡 明博 東邦ガス株式会社 エネルギー技術開発部 燃料電池・水素技術グループ総括
- 徳下 善孝 電源開発株式会社 技術開発センター長代理
- 児玉 文雄 芝浦工業大学 大学院工学マネジメント研究科長・教授
- 榊原 清則 慶應義塾大学 総合政策学部 教授
- 阿部 惇 立命館大学 大学院テクノロジー・マネジメント研究科長・教授
- 豊田 信行 東芝セラミックス株式会社 事業開発本部 本部長

以上