

Ⅶ. 評価業務

1. 評価委員会

外部及び内部委員による研究及び機関の評価制度（研究事業評価委員会、工業分野研究評価分科会、内部評価検討会）により評価を受けた。

1-1 研究事業評価委員会

目的・役割	連携プロジェクト研究の事前・途中・事後評価と、各分野研究評価分科会の評価結果の確認及び経常研究に対する助言を行う。
委員	吉村 進 科学技術振興機構 プログラムオフィサー 一ノ瀬利光 三菱重工業技術総括本部長崎研究所 所長 奥 真美 首都大学東京都市教養学部 教授 小路 武彦 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 教授 鈴木 敦 鈴木敦特許事務所 弁理士 高杉美佳子 九州産業大学工学部物質生命化学科 准教授 松岡 数充 長崎大学環東シナ海環境資源研究センター 教授 渡辺 正信 産業技術総合研究所九州センター 所長
期日・場所	○第1回研究事業評価委員会 日時：平成26年7月22日 場所：セントヒル長崎 ○第2回研究事業評価委員会 日時：平成26年10月2日 場所：長崎県農協会館
内容 (窯業技術センター分を記載)	工業分野研究評価分科会の調査・審議に関する結果報告を踏まえ評価・助言を行う。
出席者	山本 信、阿部 久雄、永石 雅基、山口 典男

1-2 工業分野研究評価分科会

目的・役割	内部評価検討会後の新規経常研究と平成25年度終了の経常研究について、外部委員による評価と内容の磨き上げ、進捗に関する助言を行う。
委員	池上 国広 長崎総合科学大学工学部 教授 中江 道彦 佐世保工業高等専門学校 教授 石松 隆和 長崎大学工学部 教授 山下 敬彦 長崎大学工学部 教授 大神 吉史 大新技研(株)FAシステム事業部 取締役事業部長 林田眞二郎 長工醤油味噌協同組合 顧問 松尾 慶一 白山陶器(株) 代表取締役社長
期日・場所	日時：平成26年8月18日 場所：長崎県工業技術センター
内容 (窯業技術センター分を記載)	事後研究課題及び平成26年度新規研究課題の評価 ①陶磁器の表面改質に関する研究（新規） ②3Dデータを活用した精密な陶磁器製品製造技術の開発（新規） ③高耐候性・高輝度蓄光製品の製造技術に関する研究（事後） ④土鍋用新素材の開発（事後）
出席者	山本 信、阿部 久雄、永石 雅基、梶原 秀志、久田松 学、武内 浩一、秋月 俊彦 吉田 英樹、河野 将明、依田 慎二

1-3 研究事業評価内部検討会（工業分野）

目的・役割	新規全研究課題について、下記県内部委員による事前評価を行い、その評価、助言等をもとに研究機関長が自己評価を行う。
委員	岩村 憲一 産業政策課 主任主事 福田三千年 産業振興課 課長補佐 野間口英一 産業技術課 課長 深堀 利春 長寿社会課 課長補佐 山本 信 窯業技術センター 所長
期日・場所	日時：平成26年6月13日 場所：第二森谷ビル
内容 (窯業技術センター分を記載)	①機械ろくろ成形技術の開発（事前） ②高齢者のQOLを向上させる自助食器の開発（事前）
出席者	山本 信、阿部 久雄、永石 雅基、梶原 秀志、久田松 学、武内 浩一、吉田 英樹 依田 慎二、狩野 伸自

2. 県有特許権等取得活用審査会

目的・役割	県研究機関職員の職務発明のうち、産業技術課の所管に係る特許権、実用新案権等の審査請求、更新または処分について審査を行う。
委員	野間口英一 産業技術課 課長 川崎 仁晴 佐世保工業高等専門学校 教授 森崎 克朗 (社)発明協会長崎県支部 知的財産活用推進員 植田 勝征 (公財)長崎県産業振興財団 技術統括
期日・場所	○第1回 日時：平成26年8月21日 場所：長崎県工業技術センター ○第2回 日時：平成27年3月10日 場所：長崎県工業技術センター
内容 (窯業技術センター分を記載)	○第1回 ①水浄化材、および水浄化材の製造方法 ②機能性陶磁器 ○第2回 ①特許第5023258号「生理活性機能を有する有機無機複合材料の製造方法」
出席者	阿部 久雄、秋月 俊彦、狩野 伸自