

平成26年度 事業報告書

(平成26年1月1日～平成26年12月31日)

1. 会員数

会員数205会員 (平成26年12月31日時点)

2. 運営状況

(1) 総会の開催

開催日	議案事項	審議結果	場 所 <参加人数>
2月20日	①会則の一部改正 ②役員改選 ③平成25年度事業報告及び収支決算 ④平成26年度事業計画及び収支予算	議案承認 " " "	ホテルニューオータニ鳥取 <66名>

(2) 役員会の開催

開催日	議案事項	場 所 <参加人数>	備考
2月20日	①会則の一部改正 ②役員改選 ③平成25年度事業報告及び収支決算 ④平成26年度事業計画及び収支予算	ホテルニューオータニ鳥取 <23名>	第1回
10月6日	①役員の一部改選 ②活動状況及び今後の活動計画 ③運営企画会議の設置	ホテルオークラ鳥取 <33名>	第2回

(3) 産学交流事業

開催日	概要	場 所 ＜参加人数＞
2月20日	<p>会員交流会</p> <p>○講演会</p> <p>「地域の知恵袋を目指して：機械材料分野の取組み」 大学院工学研究科 助教 赤尾尚洋</p> <p>「今、次世代不揮発性メモリが求められる理由」 大学院工学研究科 准教授 木下健太郎</p> <p>○交流会</p>	<p>ホテルニューオータニ鳥取</p> <p>＜66名＞</p> <p>＜53名＞</p>
6月19日	<p>第1回研究室訪問</p> <p>工学研究科知能情報工学 菅原研究室</p>	<p>菅原研究室</p> <p>＜4名＞</p>
7月24日	<p>第2回研究室訪問</p> <p>工学研究科機械工学 陳研究室</p>	<p>陳研究室</p> <p>＜5名＞</p>
8月25日	<p>第3回研究室訪問</p> <p>工学研究科土木工学 松原研究室</p>	<p>松原研究室</p> <p>＜11名＞</p>
9月30日	<p>第4回研究室訪問</p> <p>農学部生物資源科学 渡邊研究室</p>	<p>渡邊研究室</p> <p>＜7名＞</p>
10月6日	<p>会員交流会</p> <p>○講演会</p> <p>「蓄電技術による鳥取新電力のビジネスモデルについて」 産学・地域連携推進機構 機構長 松原 雄平</p> <p>○交流会</p>	<p>ホテルマーク鳥取</p> <p>＜67名＞</p> <p>＜58名＞</p>
10月22日	<p>会員企業ニーズ発表会（4社よりプレゼン）</p> <p>(株)寺方工作所、リコーITソリューションズ(株)、気高電機(株)、サンイン技術コンサルタント(株)</p>	<p>産学・地域連携推進機構</p> <p>＜41名＞</p>
11月13日 ～14日	<p>県外先進地視察</p> <p>訪問先：(株)木下技研、(株)吉田組、西日本衛材(株)、SPRING 8</p> <p>「はりま産学交流会」との交流会</p>	<p>兵庫県播磨地区</p> <p>＜24名＞</p>
11月28日	<p>第5回研究室訪問</p> <p>工学研究科電気電子工学 木下研究室</p>	<p>木下研究室</p> <p>＜4名＞</p>
12月8日	<p>西部地区会員懇談会及び交流会</p> <p>○西部地区会員懇談会</p> <p>○講演会</p> <p>産官学連携の優良事例の紹介 ～地元企業の夢を叶えます～ テーマ：高難度手術を解決する医療用ドリルの研究開発 講 師：(株)ビック・ツール 開発部長 木村 勝世氏 医学部附属病院 教授 植木 賢 医学部附属病院 教授 永島 英樹</p> <p>○交流会</p>	<p>米子全日空ホテル</p> <p>＜44名＞</p> <p>＜72名＞</p> <p>＜60名＞</p>
12月18日	<p>中部地区会員懇談会及び交流会</p> <p>○中部地区会員懇談会</p> <p>○講演会</p> <p>「薬用植物や機能性植物等の栽培技術とそれらの植物工場への展開の可能性」 農学部 准教授 西原 英治</p> <p>「平成26年広島豪雨災害と平成25年7月鳥取県中西部豪雨災害の相違点」 工学研究科 准教授 中村 公一</p> <p>○交流会</p>	<p>ホテルセントパリス倉吉</p> <p>＜29名＞</p> <p>＜69名＞</p> <p>＜54名＞</p>

(4) とっとりネットワークシステム (TNS) 支援経費

【補助額 50 千円】

No	研究会名	代表者名
1	鳥取大学竹に関する研究会	佐野 淳之 (農学部 教授)
2	鳥取県木材工業研究会	作野 友康 (鳥取大学名誉教授)
3	鳥取総合分析研究懇談会	田中 俊行 (産学・地域連携推進機構 教授)

(5) 研究シーズ開発等支援経費

【補助額 300 千円 (内訳: 会員 100 千円、本会 100 千円、大学 100 千円)】

No	採択企業名	研究課題名	研究代表者名
1	ナーク研究所(株)	水耕栽培用活力剤(セラミックス)の性能試験	農学部 講師 近藤 謙介
2	(株)海産物のきむらや	フコイダンの行動薬理学的研究	医学部 助教 一坂 吏志
3	(株)ビッグ・ツール	刃先研磨技術を活用した医療用ドリルの開発	医学部附属病院 教授 永島 英樹