

# 平成 23 年度 講演会開催実績

| 年月日                 | 事項   | 基調講演  | 場所                 |
|---------------------|--|---|--------------------|
| 平成 23 年<br>6 月 13 日 | 平成 23 年度<br>徳山高専テクノ・アカデミア<br>総会                | 経済産業省中国経済産業局 局長 井辺 國夫氏<br>-----<br>震災と今後の取り組み                                     | ホテル<br>サンルート<br>徳山 |
|                     |  | (独)国立高等専門学校機構 理事 五十嵐 一男氏<br>-----<br>高専機構における産学官連携活動について<br>- 地域発イノベーション創出に期待して - |                    |
|                     |  | (社)日本機械学会 2005 年度・会長 田口 裕也氏<br>-----<br>震災から学ぶ人材育成                                |                    |
| 平成 23 年<br>10 月 6 日 | 平成 23 年度<br>徳山高専テクノ・アカデミア<br>特別セミナー及び<br>技術相談会 | 広島大学名誉教授 (国立呉工業高等専門学校元校長)<br>-----<br>長町 三生氏<br>-----<br>儲かるものづくりと感性工学            | 遠石会館               |
|                     |  | 徳山工業高等専門学校産学官連携コーディネータ<br>-----<br>特命教授 横山 精光氏<br>-----<br>企業ニーズと高専研究シーズとの関係      |                    |
|                     |  | 徳山工業高等専門学校産学官連携コーディネータ<br>-----<br>特命教授 吉岡 健氏<br>-----<br>公的な外部資金取得の概況            |                    |
| 平成 23 年<br>12 月 3 日 | 第 4 回<br>中国地区高専テクノ・<br>マーケット in 津山             | (株)日立製作所電力システム社新事業推進本部部長<br>-----<br>稲毛 真一氏<br>-----<br>新エネルギー、エネルギー貯蔵も含めた世界の動向   | 津山国際<br>ホテル        |
| 平成 24 年<br>1 月 11 日 | 平成 23 年度<br>徳山高専テクノ・アカデミア<br>新春セミナー及び<br>技術相談会 | (株)計測リサーチコンサルタントクリエイティブ事業部長<br>-----<br>西村 正三氏<br>-----<br>維持管理のための計測技術の応用        | 遠石会館               |
|                     |  | (株)ゴーガ 代表取締役 小山 文彦氏<br>-----<br>クラウドで実現する安ウマ企業情報システム                              |                    |
| 平成 24 年<br>3 月 12 日 | 平成 23 年度<br>徳山高専<br>産学交流会                      | 徳山工業高等専門学校校長 井上直樹氏<br>-----<br>第 4 期科学技術基本計画と産学交流会                                | 遠石会館               |
|                     |  | 九州大学大学院システム情報科学研究科情報工学部門<br>-----<br>教授 福田晃氏<br>-----<br>組込みソフトウェアの技術動向と展望        |                    |