

平成23年度

活動報告

富山県立大学研究協力会 総会開催

昨年5月26日（木）、オークスカナルパークホテル富山において、富山県立大学研究協力会総会が来賓・会員・教員あわせて180名の出席のもと開催されました。

総会では、平成22年度事業報告・収支決算、平成23年度事業計画・収支予算等が審議・承認されました。

総会後には、伊藤忠先端技術戦略研究所長の松見芳男氏による講演会が行われ、海外での豊富な経験をもとにした大変有意義なお話をいただきました。

また、県立大学の研究者紹介を交えた交流会も開催し、協力会会員・教員相互の交流を深めました。

- ①-総会
- ②-講演会
 - 講師 伊藤忠商事株式会社 理事
伊藤忠先端技術戦略研究所長 松見 芳男 氏
 - 演題 イノベーション・科学技術と日本
- ③-交流会
 - あいさつ 杉野会長（株スギノマシン代表取締役社長）
 - 乾杯 石井知事
 - 中締め 飴副会長（コーセル(株)取締役会長）
 - 返礼 前澤県立大学学長



リエゾンサポーターリーダー 会議・交流会

県立大学と研究協力会との産学連携促進に積極的に活動いただいているリエゾンサポーターリーダーが一堂に会する「リエゾンサポーターリーダー会議」が昨年7月20日（水）に開催されました。

会議では、県立大学や研究協力会の事業に関するアドバイスをいただいたほか、本学教員に対する奨励研究の審査も合わせて行われ、審査の結果、7件の研究テーマが採択されました。

また、10月5日（水）には、リエゾンサポーター交流会が県立大学で開催され、平成22年度に採択された奨励研究8テーマの研究発表や、リエゾンサポーターと教員との交流を図るための意見交換会が開催されました。



富山県立大学産学官連携 環境シンポジウム開催

企業関係者の環境マネジメントに対する理解を深めるとともに、県立大学における環境への取り組みについて情報発信することを目的に「富山県立大学産学官連携環境シンポジウム」が開催されました。（後援：研究協力会）

基調講演では、前田建設工業株式会社執行役員の勝又正治氏から、積極的な環境活動が高く評価されている前田建設工業の環境経営への取り組みについてご講演いただきました。

この後に行われたポスターセッションでは、持続可能な社会の実現に向けた県立大学の教育・研究・地域貢献の取り組みが紹介されました。

また、パネルディスカッションでは、県立大学が取り組んでいる「環境調和型先端技術開発研究」の研究概要とそのねらい・今後の展望について、基調講演の講師である勝又氏と名古屋大学大学院工学研究科の小林敬幸准教授の2名のコメンテーターを交え、活発な議論が交わされました。



- ①-基調講演
 - 講師 前田建設工業(株)
執行役員 技術研究担当 兼 情報システム担当 勝又 正治 氏
 - 演題 環境経営への取り組み
- ②-ポスターセッション
 - 環境教育プログラム
（平成19年度現代GP・大学院GP 採択事業、ひまわり大作戦）
 - 環境工学科の研究紹介、環境人材育成事業
 - 環境調和型先端技術開発、研究協力会H22年度奨励研究 など
- ③-パネルディスカッション
 - テーマ 本学における環境調和型技術開発研究の推進について
 - パネリスト 環境調和型先端技術開発研究の研究採択教員
 - コメンテーター 勝又 正治 氏
小林 敬幸 氏
 - コーディネータ 岡田 敏美富山県立大学地域連携センター所長

その他事業

- 平成23年8月1日 第1回ヒューマンインタフェースロボット開発研究会
- 平成23年9月14日 第1回バイオ医薬技術研究会
- 平成23年10月19日 有機ナノ材料システム研究会
- 平成23年11月29日 第2回バイオ医薬技術研究会
- 平成23年11月25日 とやま産学官金交流会2011