

平成21年度秋田大学工学資源学部・総合情報処理センター
技術部発表会プログラム

開催日 : 2009年9月29日
場所 : 総合研究等2F講義室
総合司会 : 川辺 金光 総括技術長

1. 8:45 受付
2. 9:00 開会の挨拶 西田 眞 工学資源学部技術部長
3. 9:10 学部長講話 //
4. 9:40 記念講演Ⅰ
「燃料電池における発電システムと触媒材料の開発」
材料工学科 田口 正美教授
5. 10:40 技術発表会（発表，質疑応答20分） 座長 高橋 毅（電気電子情報工学系）
 - ・ドイツの大学博物館視察と資料調査 資源学系 千田 恵吾
 - ・秋田市を流れる河川水の水質形成について 資源学系 川原谷 浩
 - ・東北地区国立大学法人等技術職員研修を受講して 機能物質工学系 小松 芳成

－昼休み－
6. 13:00 記念講演Ⅱ
「大学における知的財産について」
産学連携推進機構 柴田 春一准教授
三浦 康 アトババ
7. 14:00 技術発表会（発表，質疑応答20分） 座長 川原谷 浩（資源学系）
 - ・国際会議に参加して ー出国から入国までのハプニングー 機能物質工学系 菊池 良栄
 - ・磨石粉の効率的固化法と機能性タイルへの応用に関する研究
ー電気圧力鍋を利用した保水性タイル，調湿タイルの作製ー 資源学系 川辺 金光
 - ・金属材料の表面改質と酸化試験法 機能物質工学系 佐藤 菜花
 - ・H21年度東北地区技術職員研修報告および技術発表の紹介
電気電子情報工学系 高橋 毅

－休憩－
8. 15:30 工学資源学部技術部と総合技術部の動向報告（質疑応答） 川辺 金光
ー移動ー
9. 16:00 見学 総合情報処理センター
10. 16:30 閉会のことば（総合情報処理センターにて） 葦原 文夫 副総括技術長

【ポスター展示・ビデオ上映(H21年度学外研修報告)】

- ・ポスター展示
湖水熱利用融雪システム構築のための湖沼・水温測定装置の製作 資源学系 小助川 洋幸
- ・ポスター展示，ビデオ紹介
H21年度ガラス技術研修（於：東北大学多元物質科学研究所）
機器製作技術系 鈴木 浩巳

技術発表会担当：「研修・人材育成推進委員会(委員長：川辺 金光)」

*受付関係：秋山 宜万委員

*印刷関係：永作 清委員

*機材関係：菊池 良栄委員

*進行関係：川原谷 浩委員，高橋 毅委員