

## 大学等との研究協力制度に係わる平成 20 年度研究成果報告会の開催について

原子力機構では、大学および関連研究機関からご協力を頂き、核燃料サイクル技術の確立に係わる基礎・基盤的研究開発を効率的に推進するため、先行基礎工学研究協力制度等を実施しております。

この度、平成 19 年度で終了した先行基礎工学研究及び産学連携協力研究員による研究成果を広く公開し、ご意見、ご指導等を賜り、今後の研究開発に反映すべく、下記のとおり成果報告会を開催いたします。

## 記

1. 日時：平成 20 年 7 月 25 日(金) 10:30 ~ 17:00
2. 場所：テクノ交流館 リコッティ(JR 東海駅前)  
茨城県那珂郡東海村舟石川駅東 3-1-1 Tel 029-306-1155
3. プログラム

10:30	開会
(個別成果報告)	
10:35 ~ 11:10	活断層帯の地質構造発達史と断層ガスに関する研究
11:10 ~ 11:45	アクチノイド元素の溶解度に関する熱力学データの整備と検証
(休憩)	
13:00 ~ 13:35	クラウン化合物を包括固定したマイクロカプセルの合成と発熱元素精密分離技術の開発
13:35 ~ 14:10	シリコン系母材ターゲットの製造条件の確立と特性評価
(休憩)	
14:25 ~ 15:00	高クロム鋼の 法によるクリープ寿命評価と組織安定性に関する研究
15:00 ~ 15:35	機械構造物の破壊・破損に係わる地震エネルギー入力の影響
15:35 ~ 16:10	ナトリウムと水が混合するときの流動と熱伝達に関する基礎研究
16:10	表彰・講評
17:00	閉会
4. 聴講申し込み・お問い合わせ(参加費は無料です。)  
聴講ご希望の方は、氏名、連絡先を明記の上、電話、ファックス、電子メールよりお申込みください。(申し込み締め切り:7月23日(水)17:00まで)

(申し込み・お問い合わせ先)

日本原子力研究開発機構 産学連携推進部 研究協力課 亀田(かめだ)  
TEL:029-284-3419 FAX:029-282-6808 E-mail:[sangaku.daigaku@jaea.go.jp](mailto:sangaku.daigaku@jaea.go.jp)

以上