

## (材料)部会 平成21年度活動報告書

1. 部会員・連絡会員数 (283)名(平成22年3月31日現在)
2. 大会/年会における部会・連絡会企画等の開催状況
  - (1) 秋の大会  
セッション名「計算材料科学の炉材料へのアプローチ」(開催時間：90分)  
開催日：平成21年9月17日(木) 会場名：N会場  
主催 / 共催(材料部会、計算科学技術部会共催)  
参加者数：100名
  - (2) 春の年会  
セッション名「先進的原子力システムにおける燃料材料の新しい研究アプローチ」(開催時間：90分)  
開催日：平成22年3月27日(水) 会場名：L会場  
主催 / 共催(材料部会、核燃料部会共催)  
参加者数：100名
3. 国内会議/国際会議/セミナー/シンポジウム/勉強会等の開催状況
  - (1) 企画名「軽水炉燃料・材料・水化学 夏期セミナー」  
開催日：平成21年7月2日(木)~7月4日(土)  
会場：島根県・玉造温泉(ホテル玉泉)  
主催 / 共催(材料部会、核燃料部会(代表幹事)、水化学部会の3部会合同)  
参加者数：105名(うち学生25名)
  - (2) 企画名「日本原子力学会秋の大会日韓セミナー」  
開催日：平成21年9月16日(水)  
会場：東北大学(青葉山キャンパス)  
主催 / 共催(材料部会、核燃料部会(代表幹事)、核融合工学部会の3部会合同)
4. 成果の出版物掲載(部会・連絡会活動としての特集記事、特別寄稿、出版物など)
  - (1) セミナーテキスト  
発行日：平成21年6月30日 発行部数：約120部
  - (2) 部会報・連絡会報  
年2回発行 発行時期：平成21年6月, 12月  
冊子体 発行部数： 部 / CD-ROM 発行部数： 部 / HP 掲載
5. その他の特記すべき活動(部会賞授与等を含む)  
日本原子力学会材料部会奨励賞の表彰(秋の大会)  
平成22年度より材料部会 - 水化学部会合同勉強会を立ち上げる予定

以上