

平成30年度第4回工学研究科公開論文発表会日程一覧

【博士後期課程修了】

コース	発表者氏名	主査	日時	場所	発表論文題名
システム工学	生田 泰清	原田 哲夫	平成31年1月17日(木) 12:50~14:20	サイエンス&テクノラボ棟 2階 セミナー室2	定着用膨張材を用いたPC緊張材の定着法の実構造物への適用に関する基礎的研究
電気情報工学	服部 慎一郎	柴田 裕一郎	平成31年1月21日(月) 17:10~18:00	工学部2号館 2階 21番講義室	家庭用分散電源のための充電用コンバータに関する研究
システム工学	王 辰	蔣 宇静	平成31年1月18日(金) 9:30~10:50	サイエンス&テクノラボ棟 2階 セミナー室2	Experimental and Numerical Investigations on the Hydraulic Characteristics of Two-phase Flow in Rock Fractures
システム工学	王 金輝	矢澤 孝哲	平成31年1月28日(月) 10:30~12:00	サイエンス&テクノラボ棟 2階 セミナー室1	Diamond Fly Cutting Applied to Improve Form Accuracy by In-process Measurement and Control on an Ordinary Milling Machine
システム工学	鄭 建	中村 聖三	平成31年1月17日(木) 14:30~16:00	サイエンス&テクノラボ棟 2階 セミナー室2	Formulation of Stress Concentration Factors for Concrete-filled Steel Tubular (CFST) T- and K-joints under Various Loading Conditions

【博士後期課程修了】

コース	発表者氏名	主 査	日 時	場 所	発表論文題名
システム工学	張 学朋	蔣 宇静	平成 31 年 1 月 18 日 (金) 11:00~12:20	サイエンス&テクノラボ棟 2 階 セミナー室 2	Research on Seismic Deformation and Failure Mechanism of Mountain Tunnel under Earthquake Force
電気情報工学	池田 敏	丸田 英徳	平成 31 年 1 月 21 日 (月) 16:10~17:00	工学部 2 号館 2 階 21 番講義室	直流給電システム用スイッチング電源の高周波化のための低損失回路技術の研究
電気情報工学	山下 昂洋	中野 正基	平成 31 年 1 月 9 日 (水) 16:10~17:30	工学部 2 号館 2 階 23 番講義室	PLD 法を用いて作製した R(Pr or Nd)-Fe-B 系厚膜磁石に関する研究
物質工学	瓜田 千春	森口 勇	平成 31 年 1 月 28 日 (月) 15:00~16:00	総合教育研究棟 2 階 207 番講義室	高容量電気二重層キャパシタ開発に向けたカーボンナノ細孔構造の解明
国際水環境 科学	周 長禄	茅田 彰秀	平成 31 年 1 月 21 日 (月) 11:00~12:30	工学部 1 号館 2 階 2 番講義室	Study on Water Quality Dynamics and Residual Mercury Variation in Minamata Bay

【博士課程（5年一貫制）課程修了】

コース	発表者氏名	主 査	日 時	場 所	発表論文題名
先端機能物質 創製	二ノ方 亮	木村 正成	平成31年1月25日（金） 13:00～14:30	工学部1号館 2階 3番講義室	オキサメタラサイクルを鍵中間体とする炭素-炭素及び炭素-酸素結合切断を介した高効率タンデム反応の開発