

工学系研究科 原子力国際専攻  
平成29年9月修了予定者 博士論文本審査会日程

平成29年6月27日変更

審査日時・会場	申請者氏名	論文題目
平成29年6月28日 15:00～17:00 工8号館510会議室	連 玄 (レン ゲン)	英: Study on glass based micropattern gas detectors
		和: ガラス基板を用いたマイクロパターンガス検出器の研究
平成29年7月10日 10:00～12:00 工8号館222会議室	陳 良 (チン リョウ)	英: Effects of Solute Elements in Irradiation Embrittlement of Reactor Pressure Vessel during Long-term Operation
		和: 高経年化した原子炉圧力容器照射脆化における溶質原子の影響
平成29年7月12日 15:00～17:00 工8号館222会議室	バリ モハマド アブドラ アル	英: Numerical and experimental study on failure mode classification of piping components under seismic loading
		和: 地震荷重を受ける配管構造物の破損モード分類に関する解析および実験による研究
平成29年7月12日 17:00～19:00 工8号館226会議室	宮 海光 (ゴン ハイグオン)	英: Critical Heat Flux Enhancement in Downward-facing Pool Boiling with Honeycomb and Irradiation Effect
		和: ハニカムと照射による下向きプール沸騰における限界熱流束の改善
平成29年7月13日 10:00～12:00 工8号館226会議室	呉 楊 (ゴ ヨウ)	英: Assessment of graphite oxidization model for HTGR air ingress accident
		和: 高温ガス炉空気侵入事故時の黒鉛酸化の評価
平成29年7月15日 13:00～15:00 工8号館502講義室	王 来順 (ワン ライシュン)	英: Study on Saturated Flow Boiling CHF using Porous Honeycomb Plate and Irradiation Effect
		和: ハニカム多孔質体と照射効果を用いた飽和流動沸騰における限界熱流束の研究
平成29年7月15日 15:00～17:00 工8号館502講義室	周 騫 (シュウ ケン)	英: Investigation of heat and mass transfer mechanisms of water droplets in upward air stream with simultaneous measurements of internal temperature and flow distributions
		和: 温度速度分布同時計測法を用いた上昇流中の液滴における熱と質量の輸送に関する研究