

工学系研究科 原子力国際専攻 2020年9月修了予定者 博士論文本審査会日程

2020年6月

審査日時・会場	申請者氏名	論文題目
2020年7月16日(木)10:00～12:00 於:ZOOMにて実施	李 俊諺	Investigation of Debris Bed Coolability and Re-Criticality under the Self-Leveling Behavior of Mixed Solid Particles(固体粒子のセルフレベルリングによるデブリ冷却と再臨界に関する研究)
2020年7月16日(木) 13:00～15:00 於:ZOOMにて実施	梁 輝	Development of an Effective Spray System for Aerosol Dispersion Control during the Decommissioning of Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant (福島第一原子力発電所の廃止措置中のエアロゾル分散制御のための効果的なスプレーシステムの開発)
2020年7月20日(月)13:00～15:00 於:工8号館222号室	ウェルズ スティーブン ロバート	Laser based investigations in calcium isotope selective excitation(レーザーを利用したカルシウム同位体選択的励起の検討)
2020年7月21日(火) 14:00～16:00 於:工8号館222号室 (状況に応じてZoomオンライン会議)	キャンワリ ケム	Development of a Spatially Disaggregated Capacity Expansion Model for the Decarbonization of the Integrated Power Grid of Eastern South Asia, Considering Emerging Technologies and Optimal Use of Indigenous Resources(南アジア東部の国際連系された電力システムの脱炭素化に向けた次世代技術と域内産資源の最適利用を考慮した地域細分化型設備拡張モデルの開発)
2020年7月27日(月) 10:00～12:00 於:工8号館222号室	陳 実	Study on Automated Occupational Hazards Identification in Construction and Decommissioning Sites of Nuclear Facilities based on Scene Graph Representation(シーングラフ表現に基づく原子力施設の建築および廃止措置現場における労働災害識別自動化の研究)
2020年7月27日(月) 13:30～15:30 於:工8号館222号室	呂 金其	Study on Ratcheting Occurrence Conditions of Piping under Seismic Loads(地震荷重下の配管ラチェット発生条件に関する研究)

*Zoomにて行われる審査会の広聴をご希望の場合は、nyushijimu@n.t.u-tokyo.ac.jpまでお問い合わせください。