

県内中性子利用促進事業 2020年度 年間スケジュール

項目	開催日	開催場所	内容	備考
県内中性子利用連絡協議会 2020年度総会			今年度の協議会総会は、コロナ感染防止の観点から中止させていただき、事務局から協議会活動報告・活動計画を会員及び関係者の皆様にメール配信いたしました。	メール配信日：6月2日
残留応力測定に関するセミナー・見学会	7月27日 (月)	茨城県産業技術イノベーションセンター 研修交流センター 第1研修室	<ul style="list-style-type: none"> ・「J-PARC BL19匠による中性子残留応力測定手法・測定事例の紹介」 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構J-PARCセンター 物質・生命科学ディビジョン中性子利用セクション研究主幹 J-PARC BL19装置責任者 ハルヨ・ステファヌス氏 ・「X線残留応力測定装置紹介」 茨城県産業技術イノベーションセンター主任研究員 磯山 亮氏 ・X線残留応力測定装置他の見学 	
「東京電力福島第一原発廃炉作業の現状・排気筒工事の概要」講演会	9月14日 (月)	オンラインにて開催	<ul style="list-style-type: none"> ・「福島第一原子力発電所の廃炉作業の現状について」 東京電力HD(株) 福島第一廃炉推進カンパニー 廃炉コミュニケーションセンター 副所長 木元 崇宏氏 ・「福島第一原子力発電所排気筒工事の概要」 (株)エイブル 専務執行役員 営業本部長 岡井 勇氏 	
中性子イメージングに関するセミナー・見学会	2020/11/5 (木)	いばらき量子ビーム研究センター 1F大会議室 (オンラインセミナー同時開催)	<ul style="list-style-type: none"> ・「J-PARC BL22螺鈿による中性子イメージング・測定事例の紹介(仮題)」 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構J-PARCセンター 物質・生命科学ディビジョン 中性子利用セクション研究主幹 J-PARC BL22装置責任者 篠原 武尚氏 ・「中性子イメージングによる電動車部品への適用」 株式会社豊田中央研究所 分析部 量子ビーム解析研究室 研究員 博士(工学) 瀬戸山 大吾 氏 	

IQBRC:いばらき量子ビーム研究センター

中性子産業利用 関連行事

項目	開催日	開催場所	内容	備考
中性子産業利用推進協議会 2020年度総会	8月21日		中性子産業利用推進協議会は8月21日付で総会を開催し、2019年度活動報告、2019年度決算、2020年度活動計画、2020年度予算、会計監事の交代が審議、決定されました。	
2020年度 J-PARC/MLF産業利用報告会		コロナ禍のため中止		