

化学プログラム特別講義のお知らせ

講義題目	放射光 X 線回折/散乱による物質構造解析 (英訳) Material Structure Analysis by Synchrotron X-ray Diffraction/Scattering
講義コード	先進理工系科学研究科：WSD27000 (化学特別講義 A)
講師名(現職名)	小金澤 智之 (高輝度光科学研究センター産業利用・産学連携推進室・主幹研究員 チームリーダー)
集中講義期間	2024年 1 月 17 日 ～ 2024年 1 月 18 日 (後期)
講師旅行期間	2024年 1 月 16 日 ～ 2024年 1 月 18 日 (2泊3日)
履修登録期間	2023年 10 月 1 日 ～ 2023年 12 月 27 日
対象年次	大学院生
単位数(時間数)	1 単 位 (15 時間)

時 間 割

時 間	8:45～10:15	10:30～12:00	12:50～14:20	14:35～16:05	16:20～17:50
開講場所	先端研 402N/理学部 E208 講義室				
1月17日(水)	先端 402N	先端 402N	先端 402N	先端 402N	
1月18日(木)	先端 402N	先端 402N	理 E208	理学 E208	

※講義室が決まりましたら、再度お知らせします。

※講義室が決まりました (R6. 1. 11 追記)

担当教員：光機能化学研究室
齋藤 健一 (7487)