

2021年度 集中講義後期日程

—数学特別講義—

(各1単位)

10月18日(月) ~ 10月22日(金)	<確率論>	星野 壮登	数学特別講義4	申込締切 10月13日(水)	<オンライン開講予定>
☆ 10月25日(月) ~ 10月29日(金)	<p進微分方程式>	志甫 淳	数学特別講義8	申込締切 10月20日(水)	<オンライン開講予定>
☆ 11月8日(月) ~ 11月12日(金)	<応用数学 I>	栄 伸一郎	数学特別講義2	申込締切 11月3日(水)	<オンライン開講予定>
12月6日(月) ~ 12月10日(金)	<代数幾何学>	権業 善範	数学特別講義6	申込締切 12月1日(水)	<オンライン開講予定>
☆ 12月13日(月) ~ 12月17日(金)	<微分幾何学 I>	福本 善洋	数学特別講義10	申込締切 12月8日(水)	<オンライン開講予定>
12月20日(月) ~ 12月24日(金)	<p進体上の一般線型群の表現論>	跡部 尧	数学特別講義7	申込締切 12月15日(水)	<オンライン開講予定>
☆ 12月20日(月) ~ 12月24日(金)	<表現論>	柳田 伸太郎	数学特別講義11	申込締切 12月15日(水)	<オンライン開講予定>
未 定(1月中)	<微分幾何学 II>	深谷 賢治	数学特別講義9	申込締切 (未定)	<オンライン開講予定>

<要申込>

今年度は感染症対策のため対面開講に一定の条件がついています。そのため、事前に受講希望者数を確定させる必要があります。そのため受講希望者は、**開講方法に関係なく Googleフォームにて事前申込みを行ってください**。登録フォームのURLはKULASISに掲示します。*なお、聴講のみの希望者も事前申込みが必要です。

※申込みの締切日は、開講初日の原則5日前です(締切を過ぎた場合は受けません)

※これらの集中講義のうち☆印をつけたものは、高度に専門的な予備知識を仮定せず、代数・幾何・解析などの分野にかかわらず広く修士課程の大学院生や学部生に開かれた講義として用意されたものですので積極的に受講してください。

※開始時刻や講演題目等についての詳細は、決まり次第授業連絡情報に掲載します。

※京都大学の活動制限の対応レベルに応じて実施方法が変更になる場合もありますので、各講義の申込み締切前に確認してください。