

2022年度 集中講義後期日程

—数学特別講義—

(各1単位)

☆ 10月3日(月)～10月7日(金)	<函数解析学>	戸松 玲治	数学特別講義4	申込締切 9月28日(水)	<対面予定>
10月11日(火)～10月14日(金)	<代数幾何学>	藤田 健人	数学特別講義7	申込締切 10月5日(水)	<対面予定>
10月24日(月)～10月28日(金)	<複素幾何学>	橋本 義規	数学特別講義12	申込締切 10月19日(水)	<対面予定>
☆ 11月7日(月)～11月11日(金)	<応用数学I>	山田 俊皓	数学特別講義1	申込締切 11月2日(水)	<対面予定>
11月28日(月)～12月2日(金)	<数論幾何学>	津嶋 貴弘	数学特別講義5	申込締切 11月23日(水)	<対面予定>
☆ 12月5日(月)～12月9日(金)	<微分幾何学Ⅲ>	永野 幸一	数学特別講義10	申込締切 11月30日(水)	<対面予定>
12月12日(月)～12月16日(金)	<確率論>	中島 誠	数学特別講義3	申込締切 12月7日(水)	<対面予定>
☆ 12月19日(月)～12月23日(金)	<偏微分方程式>	佐野 めぐみ	数学特別講義13	申込締切 12月14日(水)	<対面予定>
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	<対面予定>

<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\(お知らせ\)](#) 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KULASIS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。