



数学科学学院教学简报

(2025 年第 8 期，总第 37 期)

本科教学工作情况汇报

11 月 27 日，日内瓦大学教授、2022 年菲尔兹奖得主雨果·迪米尼-科潘（Hugo Duminil-Copin）教授访问我校。当天下午，雨果·迪米尼-科潘与中法数学英才班学生开展座谈，他着重从逻辑层面阐述学术问题的解决思路，强调探寻问题根本的重要性，鼓励同学们广泛学习、勇于试错、勤于总结，从而找到属于自己的答案。在互动环节，同学们就学习方法、学术方向抉择、人工智能对数学学习的影响等话题与雨果·迪米尼-科潘展开了热烈的讨论。

(相关信息请参见：<http://news.ustc.edu.cn/info/1055/93345.htm>)



为深化校际合作、促进拔尖创新人才培养经验互鉴，11月28-30日，华罗庚英才班师生代表团赴厦门大学开展交流访问。两校围绕拔尖人才培养模式、课程设置及学生发展等主题展开深入探讨。此次交流访问不仅搭建了两校数学拔尖人才培养的对话平台，更通过经验共享、学术互鉴与情感联结，为未来在课程共建、学生交换、联合科研等方面的深度合作奠定了坚实基础。



为稳步推进日常性教学工作的开展、持续推动我院拔尖人才培养，在学院老师们的共同努力及大力支持下，我院近期完成了以下主要工作内容：

一、11月5日完成《数学院本科毕业论文（设计）管理实施细则》审议上报工作；

二、11月6日召开2025秋季学期期中教学检查座谈会；

三、11月9日，第二届中法数学教育教学研讨会成功举办（相关信息请参见：<https://math.ustc.edu.cn/2025/1117/c18649a709304/page.htm>）；

四、为进一步加强课程组建设，提升我校教育教学质量，11月10日发布《中国科学技术大学课程组建设实施办法》（教字[2025]36号）；

五、11月20日召开华班工作交流会，围绕华班当前进展、关键问题、下一步计划展开交流讨论；

六、11月26日召开教学委员会工作会议，审议2026年春季学期排课安排等事宜；

七、11月27日完成43项2025年秋季学期本科生竞赛成果审核认定；

八、11月27日召开华班师生座谈会，解答同学们在科研实践、学业发展等方面的疑问；

九、11月28日完成3项2025年省级本科质量工程项目申报工作。

院本科教学办

2025.12.05