关于举办第六届丘成桐大学生数学竞赛的通知

经研究决定，第六届丘成桐大学生数学竞赛笔试将于2015年7月11日至12日举行。届时竞赛组委会将组织专家集中阅卷，评选出参加决赛(面试)的团队和个人名单。第六届丘成桐大学生数学竞赛决赛（口试）将于2015年7月24日和25日在北京举行。第六届丘成桐大学生数学竞赛个人参赛可在网上报名： ，团队参赛报名请email至xq@cms.zju.edu.cn。报名截止日期为2015年6月30日。参加过往届丘成桐大学生数学竞赛的在读大学生仍可报名参加第六届丘成桐大学生数学竞赛。欢迎中国(包括大陆、香港、澳门和台湾)高校在读大学生踊跃报名参加第六届丘成桐大学生数学竞赛。(海报下载）

丘成桐大学生数学竞赛组委会

2015年3月3日

关于举办第五届丘成桐大学生数学竞赛的通知

经研究决定，第五届丘成桐大学生数学竞赛笔试将于2014年7月12日至13日举行。届时竞赛组委会将组织专家集中阅卷，评选出参加决赛(面试)的团队和个人名单。第五届丘成桐大学生数学竞赛决赛（口试）将于2014年8月2日和3日在北京举行。第五届丘成桐大学生数学竞赛个人参赛可在网上报名：http://www.yau-awards.org/registration/register.php ，团队参赛报名请email至xq@cms.zju.edu.cn。报名截止日期为2014年6月30日。参加过往届丘成桐大学生数学竞赛的在读大学生仍可报名参加第五届丘成桐大学生数学竞赛。欢迎中国(包括大陆、香港、澳门和台湾)高校在读大学生踊跃报名参加第五届丘成桐大学生数学竞赛。

丘成桐大学生数学竞赛组委会

2014年1月23日

关于举办第四届丘成桐大学生数学竞赛的通知

经丘成桐大学生数学竞赛组委会研究决定，第四届丘成桐大学生数学竞赛笔试将于2013年7月9日至10日举行。届时竞赛组委会将组织专家集中阅卷，评选出参加决赛(面试)的团队和个人名单。第四届丘成桐大学生数学竞赛决赛将于2013年8月11日在北京举行。竞赛组委会现已开通了第四届丘成桐大学生数学竞赛个人参赛网上报名系统：http://www.yau-awards.org/registration/register.php ，团队参赛报名请email至xq@cms.zju.edu.cn。报名截止日期为2013年6月20日。参加过往届丘成桐大学生数学竞赛的在读大学生仍可报名参加第四届丘成桐大学生数学竞赛。欢迎中国(包括大陆、香港、澳门和台湾)高校在读大学生踊跃报名参加第四届丘成桐大学生数学竞赛。

丘成桐大学生数学竞赛组委会

2013年1月30日

关于举办第三届丘成桐大学生数学竞赛的通知

尊敬的各位同仁：

在各位的大力帮助下，丘成桐大学生数学竞赛顺利地举办了两届。竞赛对于加强数学科目本科生的培养、选拔优秀数学后备人才起到了良好的作用。竞赛促进了各个学校进行数学教育改革的思考，选拔出来的优秀学生也得到了国内外主要数学机构的认可。为了使得竞赛进行的更富有成效，我们恳请您对于竞赛的组织与内容提供宝贵意见。

1）竞赛日期：笔试拟为7月份的第一个周末，口试为8月份的第一个周末。2012年笔试时间为7月1、2日，口试时间为8月4、5日。(个人报名请在本网注册，团体报名请email至yc@cms.zju.edu.cn).

2）竞赛内容：根据大家的意见，应用数学与概率统计拟分成两个科目单独进行考试。竞赛的各个科目的大纲妥否，欢迎提出宝贵意见。

3）竞赛试题：经过两次竞赛，对于各个科目试题的难度、广度，欢迎大家提供意见。考试内容仍以国外主要学校的博士资格考试要求为准，我们希望获奖的学生来自于更多的学校。

4）竞赛的组织与程序：公平、公正、公开是竞赛遵守的基本原则。竞赛由中科院与海内外的高校合作组织，参与竞赛的高校在阅卷时将回避本校考生，口试委员会的成员尽量来自于海外。在组织与程序方面有改进的地方也恳请告知。

将中国数学的教育与研究提升到国际一流水平是我们共同的愿望。选拔、培养数学优秀后备人才是其中重要的一步。让我们共同努力，为优秀数学人才的培养提供良好的土壤与环境，让更多的年轻学子脱颖而出。

丘成桐大学生数学竞赛命题与学术委员会主席 丘成桐、杨乐

丘成桐大学生数学竞赛组织委员会主席 刘克峰

2011年11月8日

关于举办第二届丘成桐大学生数学竞赛的通知

经丘成桐大学生数学竞赛组委会研究决定，第二届丘成桐大学生数学竞赛笔试将于2011年7月9日至10日举行。届时竞赛组委会将组织专家集中阅卷，评选出参加决赛(面试)的团队和个人名单。第二届丘成桐大学生数学竞赛决赛将于2011年8月19日至20日在北京举行。竞赛组委会现已开通了第二届丘成桐大学生数学竞赛网上报名系统：http://www.yau-awards.org/registration/register.php。报名截止日期为2011年6月20日。参加过首届丘成桐大学生数学竞赛的在读大学生仍可报名参加第二届丘成桐大学生数学竞赛。欢迎中国(包括大陆、香港、澳门和台湾)高校在读大学生踊跃报名参加第二届丘成桐大学生数学竞赛。

丘成桐大学生数学竞赛组委会

2011年3月11日

当代著名数学家丘成桐教授最近提议，在中国（包括中国大陆、香港和台湾）的高校开展大学生数学竞赛，以全面测试大学生的数学知识、修养与能力，促进中国的大学数学教育改革。丘先生领衔的学术与命题委员会将基础数学与应用数学凝练成分析与微分方程，几何与拓扑，代数、组合与数论，计算、统计与应用数学等四个方面，并将提供详细的大纲与参考书。测试范围和国外知名大学的数学资格考试相当。测试成绩将为国内外录取研究生提供重要的参考，这将为年轻学子进入现代数学大门提供有利的条件。

中国是泱泱大国，可造就之人才不可胜数，关键是全面提高中国数学人才的修养与能力，尤其是正在成长中的新生力量能得到有效、及时的指导。近现代数学硕果累累，大师不断，是现代文明的瑰宝。继承、发展现代数学也是中国贡献于世界的重要方面。这一竞赛将对中国的大学数学教育起良好的促进作用，在课程设置和思维方法上与国际一流的数学系接轨，通过测试的学子有望通过国内外的数学博士资格考试。此举将为中国和世界数学提供源源不断的优异的后备力量，其中将涌现出许多优秀的数学家。本竞赛将全面提升中国的大学数学教育，为把中国的人口大国变成人才大国做贡献。