

# 2021 椭圆方程边界正则性短期课程及学术研讨会 会议通知

椭圆型偏微分方程的正则性理论，特别是边界正则性理论，其研究具有重要的物理背景和应用前景，在国防军工、材料科学、生物数学等应用科学领域具有十分重要的意义，同时也是当今国际偏微分方程研究领域最为活跃的研究热点之一。

为了加强椭圆型方程研究领域的学术交流，在国家天元西南数学中心的资助下，我们将于 2021 年 6 月 17 日—22 日在四川大学举办“2020 椭圆方程边界正则性短期课程及学术研讨会”。具体事宜如下：

## 一、主办单位：

四川大学数学学院

国家天元数学西南中心

## 二、组织委员会（按姓氏字母排序）：

程建峰、何躡、王渝西

## 三、会议安排：

(1) 短期课程：椭圆方程解的边界正则性

授课专家：张凯（上海交通大学）

时间：2021 年 6 月 17 日：15:00—18:00

2021 年 6 月 18 日：9:00—12:00

2021 年 6 月 20 日：15:00—18:00

2021 年 6 月 21 日：15:00—18:00

地点：国家天元数学西南中心

(2) 学术研讨会：

6月18日：14:00—22:00，注册报到

6月19日：学术报告

6月20日：上午自由研讨，下午离会

四、住宿安排：成都绅泰大酒店（成都市高新区天久南巷6号）

本次会议无会务费，特邀报告人的住宿费由组委会承担，交通费、餐费自理。

交通信息：酒店距离成都双流国际机场15公里，乘出租车约40元；

酒店距离成都火车北站约15公里，乘出租车约40元；

酒店距离成都火车东站约10公里，乘出租车约25元。

五、会议联系人

程建峰 jfcheng@scu.edu.cn, 15881113731

四川大学数学学院

2021年5月21日