



# 学术沙龙

地图学与地理信息系统 & 地球信息科学



## 报告一：地球信息的维度与尺度

报告人：谭海樵 教授

时 间：2020年12月30日 14:30~16:00

### 报告内容简介

以“地球信息的维度与尺度”为话题，结合实例以及近期公开发表的研究成果，从地球科学领域基础数据的采集与信息的提取出发，探讨地球信息新维度的探索与辨识等问题。



## 报告二：美国科罗拉多矿业大学访学经历汇报与分享

## 报告三：广东省工业碳排放的时空演变特征研究

报告人：王冉 副教授

时间：2020年12月30日16:00~17:30



王冉，副教授，于2019.09-2020.09赴美国科罗拉多矿业大学（Colorado School of Mines）进行了为期一年的访学工作。访学汇报主要从科罗拉多矿业大学科研学术介绍、本科和研究生教学模式对比分析、访学期间科研感受与随感以及留学/访学的若干建议等方面探讨国内外高等教育、科学研究的异同点；访学期间主要从事煤基碳减排的研究工作。学术交流以中国工业最发达的广东省为研究对象，利用企业数据库，从宏观和微观层面分析了广东省工业企业数量、碳排放总量、分行业企业碳排放的时空演变特征与驱动因素。

地点：中国矿业大学科技园529会议室

腾讯会议线上同步：

会议ID：655 190 300

会议密码：123456

中国矿业大学资源学院 地球信息科学系

2020年12月

第002期

