



## 论坛日程

### 论坛开幕

主持人：李 敏

6月19日 9:00-9:40，海宁国际校区多功能厅

时 间	报告题目	报告人
09:00—9:05	前沿论坛背景介绍	
09:05—9:15	致 辞	
09:15—09:35	论坛引导发言	
	开放科学的机遇与挑战	杨 卫
09:35—09:40	合 影（原位）	



## 专家报告

主持人：杨卫

6月19日 9:40-12:10, 海宁国际校区多功能厅

时间	报告题目	报告人
09:40—10:05	数字技术加速可持续发展进程	郭华东
	讨论	
10:05—10:30	开放科学时代的地理学研究	周成虎
	讨论	
10:30—10:45	休息	
10:45—11:10	开源创新的中国观察	王怀民
	讨论	
11:10—11:35	大数据与 AI 时代的开放地球科学	杨树锋
	讨论	
11:35—12:00	超重力离心模拟与实验装置开放共享运行探索	陈云敏
	讨论	
12:10—13:30	午餐（海宁浙大圆正国际酒店）	



## 议题 1：开放科学与国际合作

主持人：杨树锋

6月19日 13:30-15:20

时 间	报告题目	报告人
13:30—13:45	国际科技合作中的合作联盟机制	左西年
13:45—14:00	开放创新生态及科技创新“对外开放”	卢阳旭
14:00—14:15	开放、信任、合作：国际科技交流合作的路径选择	陈 锐
14:15—15:00	研 讨	
15:00—15:20	休 息	



## 议题 2：开放科学中的开源创新

主持人：杨树锋

6月19日 15:20-17:00

时间	报告题目	报告人
15:20—15:35	人工智能促进学科交叉的无尽前沿	吴 飞
15:35—15:50	GeoGPT：面向地球科学的开放、透明与集成化大语言模型平台	肖倚天
15:50—16:05	DEEP：开放科学的实践案例与思考	杜震洪
16:05—16:20	开源与国际合作	竺彩华
16:20—17:00	研 讨	
17:00—17:40	校园参观交流	
18:00	晚 餐（海宁浙大圆正国际酒店）	

**议题 3：开放科学中的基础设施共享**

主持人：陈云敏

6月20日 09:00-12:00

时 间	报告题目	报告人
09:00—09:15	科学数据的开放共享与国际合作生态	马俊才
09:15—09:30	重大科技基础设施加速向全球开放共享	周 睿
09:30—09:45	科技资源标识及开放标技术标准规范体系考虑	周园春
09:45—10:00	以开源软件基础设施推动软件新范式变革	武延军
10:00—10:15	开放科学背景下的学术出版与传播	彭 斌
10:15—10:30	艺术思维介入科学传播的探索与实践	王 沂
10:30—10:45	国际开放科学信息基础设施共享网络联盟考虑	刘细文
10:45—11:00	休 息	
11:00—11:40	综合讨论	
11:40—12:00	会议总结	杨 卫
12:00	午 餐（海宁浙大圆正国际酒店）	
离会		