

# 中国矿业大学 2020 年高层次人才“越崎论坛”

## 育新学科群分论坛会议通知

为深入实施“人才强校”战略，加快能源资源特色的世界一流大学建设步伐，推进“强工、厚理、兴文、拓医、育新”的学科发展布局，中国矿业大学特举办 2020 年高层次人才“越崎论坛”育新学科群分论坛，旨在汇聚海内外优秀学者，围绕人工智能、深海工程、流态化开采等学科前沿开展学术研讨和交流，增进海内外学者对学校在学科拓新方面的了解，吸引海内外优秀人才加盟中国矿业大学。

### 二、组织形式

受全球疫情影响，论坛将以“线上+线下”的形式开展，线下参会学者（仅限目前在国内的学者）需符合疫情防控要求，近 30 天内未去过疫情中高风险地区，近 14 天未有发热、咳嗽等新冠肺炎疑似症状、持有绿色健康码。线上通过腾讯会议参会，会议 ID: 119 256 404。

### 三、参会对象

1、海外青年学者，年龄原则上不超过 40 周岁，拥有海外知名大学或国内重点大学博士学位，并有 3 年及以上连续海外科研工作经历，在本领域已取得优异学术成绩或具有良好发展潜力的优秀青年人才。

2、海外应届博士、博士后，年龄原则上 35 周岁以下，新近或即将从海外知名大学毕业的优秀博士研究生、博士后。

3、高层次学界校友，在聘特聘教授、兼职教授。

4、国内优秀博士、博士后，达到准聘副教授及以上引进条件的优秀博士研究生、博士后。

5、学院、平台有明确引进意向的优秀人才。

参加本论坛且在 1 年内加盟我校的学者，按学校现有人才政策一人一议，从优解决待遇。

#### 四、联系方式

人工智能研究院：戴老师，0516-83886609，15996963095；深海科学与工程中心：杨老师，18170933917；深地资源流态化开采前沿科学研究中心：戚老师，13585490927。

#### 五、其他事项

1、与会学者自行安排行程，学校对学者实际产生的交通费用实报实销，机票依据国家财务有关规定限报经济舱。

2、论坛期间食宿由学校统一安排，费用由学校承担。入住酒店：徐州中汇国际会议中心，地址：徐州市泉山区解放南路国家大学科技园中国矿业大学文昌校区北门对面。

3、会议议程详见附件。

中国矿业大学人力资源部  
人工智能研究院  
深海科学与水下工程中心  
深地资源流态化开采前沿科学研究中心  
2020年11月18日

## 附件：中国矿业大学 2020 年高层次人才“越崎论坛”育新学科群分论坛议程

11 月 20 日会议地点：中国矿业大学文昌校区科创 1 号楼 8 楼人工智能研究院报告厅（803）。腾讯会议 ID：119 256 404。

日期	时间	议程	主讲人	主题
11 月 19 日	报到			
11 月 20 日上午 (周五)	09:00-09:20	校领导致辞	校领导	大会致辞
	09:20-09:45	宣传片		徐州及中国矿业大学宣传片
	09:45-09:55	政策解读	刘鹏	解读中国矿业大学人才引进政策
	09:55-10:05	教师发言	陈兴、赵迪斐	分享矿大成长经历
	10:05-10:45	大会报告	聂礼强（山东大学教授，青橙奖获得者）	多媒体兼容性建模及其在服装搭配中的应用 (Multimedia Compatibility Modeling and Its Application in Clothing Matching)
	10:45-11:00	茶歇		
	11:00-11:20	嘉宾报告	钱辰（南开大学控制科学与工程博士）	扑翼飞行器非线性控制方法研究
	11:20-11:40	嘉宾报告 (在线)	李晓东（香港大学计算机科学博士）	建立用于冠状病毒药物重用的知识图谱平台 (Drug repurposing for COVID-19: A Knowledge Graph Approach)
11:40-12:00	嘉宾报告	范存航（中国科学院自动化研究所模式识别与智能系统博士）	鸡尾酒会议问题之多说话人语音分离算法研究	
11 月 20 日下午 (周五)	14:30-14:50	嘉宾报告	于启烜（南京航空航天大学测试计量技术及仪器博士）	基于单目视觉和深度学习的空间非合作目标位姿估计技术研究
	14:50-15:10	嘉宾报告	井方（西北工业大学控制科学与工程博士）	基于深度学习的基因调控元件预测

	15:10-15:30	嘉宾报告	丁浩晗（奥克兰大学化学与材料工程博士）	图像处理在奶粉检测中的应用（Image Processing Applications on Milk Powder Measurement）
	15:30-15:50	嘉宾报告	张广磊（澳大利亚莫纳什大学）	In-situ synchrotron CT imaging of cleat networks in coal: bridging cleat properties to core-scale flow behaviors
	15:50-16:05	茶歇		
	16:05-16:25	嘉宾报告	刘统（中国矿业大学博士）	中阶难抽烟煤多尺度结构精细定量表征及瓦斯储运特性研究
	16:25-16:45	嘉宾报告	陈晓（同济大学博士）	地球物理岩石物性约束联合反演
	16:45-17:05	嘉宾报告	沈洪垒（自然资源部第二海洋研究所）	海底浅层精细结构高分辨率地震方法研究
11月21日 （周六）	校情市情考察			
11月22日 （周日）	离会			