



世界青年科学家峰会
WORLD YOUNG
SCIENTIST SUMMIT

透過面對問題的勇氣以及答案的深度，
我們為世界帶來改變。
只有思考、好奇和想象，
能讓我們抵達遠方。



主办单位：
中国科学技术协会
浙江省人民政府

承办单位：
浙江省科学技术协会
温州市人民政府

尊敬的_____先生/女士：

您好！

由中国科学技术协会和浙江省人民政府主办，浙江省科学技术协会和温州市人民政府承办的首届世界青年科学家峰会将于**2019年10月26日至27日在温州举办**，我们诚挚邀请您出席，共襄盛举。

本次峰会以“汇聚天下英才 共创美好未来”为主题，聚焦未来创业、未来教育、未来健康、未来智造、未来资源五大领域，汇聚全球顶尖的科学家、企业家、创投家，搭建全球青年英才交流平台，共同探讨和分享对科学、人类和未来的思考。



2019年 8月

2019世界青年科学家（温州）峰会日程

时间	内容	
10月25日全天	报到	
10月26日	9:00-12:00	开幕式及主旨报告
	14:30—18:00	党政领导与科学家座谈会
		未来创业圆桌会
		未来教育圆桌会
		未来健康圆桌会
		未来智造圆桌会
		未来资源圆桌会
		北欧专场
		诺奖成果对接会
	海外院士成果对接会(I)	
海外院士成果对接会(II)		
19:00—21:00	科学之夜（菠萝科学奖颁奖）	
10月26日下午 10月27日上午	科学分享与传播	
	高层次人才创新创业投融资对接会	
	“筑梦温州”阿里巴巴全球诸神之战两岸青年创新创业大赛	
10月27日全天	中国眼谷2019首届眼科创新创业全球挑战赛决赛	

时间	内容
10月25日—27日	精准营养与慢性代谢性疾病高峰对话
10月24日—26日	国际护理高峰对话
10月24日—27日	医疗康养与中医药创新发展高峰论坛暨展览会
10月26日下午 10月27日全天	“一带一路”国际化青年人才培养高峰对话
	蓝色海湾国际高峰对话
	视界·视觉健康创新发展国际高峰对话
	绿色化学国际高峰对话
	汽车高端零部件产业国际高峰对话
	精神医学国际高峰对话
10月26日—27日	大数据技术高峰对话
10月26日—28日	激光与光电智能制造高端国际学术高峰对话
10月27日	院士专家企业行活动
	电气产业技术对接
	汽车高端部件产业技术对接
	鞋革产业自动化技术对接
	激光与光电产业技术对接
	智能锁产业技术对接
	塑料薄膜产业技术对接
泵阀产业技术对接	
10月28日	离会

2019 世界青年科学家(温州)峰会

“一带一路”国际化青年人才培养高峰对话会通知

为深入贯彻落实习近平总书记关于高质量共建“一带一路”的指示精神，深化各领域人力资源开发合作，推进中外科技教育合作与人文交流，加强“一带一路”国际化青年人才培养，定于2019年10月下旬在中国温州市举办世界青年科学家(温州)峰会“一带一路”国际化青年人才培养高峰对话会。现将有关事项通知如下：

一、会议组织

主办单位：中国科学技术协会、浙江省人民政府

承办单位：浙江省科学技术协会、温州市人民政府

协办单位：温州市科学技术协会、永嘉县人民政府

执行单位：亚龙智能装备集团股份有限公司、温州职业技术学院、永嘉县科学技术协会

支持单位：教育部中外人文交流中心、中国职业技术教育学会高等职业技术教育分会、全国地方高校卓越工程教育校企联盟、中国机电一体化技术应用协会、机械工业教育发展中心、长三角电子信息职业教育集团、南非高等教育和培训部、南非工业和制造业培训署、中国文化和国际教育交流中心（南非）、中印经济文化交流中心（印度）、中国-柬埔寨职业教育合作联盟、全国高等职业院校技术应用服务联盟、宁波职业技术学院、浙江大学“一带一路”学院、浙江师范大学非洲研究院、温州市教育装备行业协会、华为技术有限公司、西门子工业软件（上海）有限公司、美国国家仪器有限公司、上海发那科机器人有限公司、上海ABB工程有限公司、库卡机器人（上海）有限公司、加拿大发密科科技公司

二、会议主题

人工智能时代的人才培养与培训

三、会议内容

- （一）人工智能时代应用技术人才培养；
- （二）人工智能时代技术技能人才培养与培训；
- （三）“一带一路”技术技能人才培养合作与交流；
- （四）成立“人工智能教育国际联盟”；
- （五）有关项目发布及签约；
- （六）发布“高峰对话”共识；
- （七）会议小结。

四、参会对象

国内外有关政府部门、院校领导、专家学者、行业企业、社会团体、新闻媒体代表等

五、会议时间及地点

时间：2019年10月26日-27日（25日报到）

地点：温州市铂尔曼酒店（地址：瓯北阳光大道与新江路交叉口）

联系电话：0577-66999999

六、其他事项

1. 各单位参会代表请于2019年9月30日前填写附件2“参会信息回执表”（或手机扫描下方二维码填报）



（微信扫一扫打开报名系统）

2. 会议费用

（1）会议不收取会务费；

（2）交通、食宿费用自理，由会务组统一安排食宿。

3. 联系人

国际联系人：郑娇

联系方式：86-18105777139 邮箱：export@yalong.cn

国内联系人：胡黎娜、杨振梅

联系方式：18105777065、15869421945 邮箱：913418407@qq.com

七、附件：

1. 2019世界青年科学家(温州)峰会“一带一路”国际化青年人才培养高峰对话会议程
2. 2019世界青年科学家(温州)峰会“一带一路”国际化青年人才培养高峰对话会议回执
3. 会议报到地点及交通路线

附件 1

2019 世界青年科学家(温州)峰会
“一带一路” 国际化青年人才培养高峰对话会议程

日期	时间	内 容
10 月 25 日 (周五) 全天	全天	报 到
10 月 26 日 (周六) 上午	09:00-11:30	1. 部分嘉宾参加 2019 世界青年科学家(温州)峰会开幕式 2. 不出席开幕式的嘉宾参观亚龙智能智造体验中心
	12:00	午餐、午休
10 月 26 日 (周六) 下午	14:00-17: 30	“一带一路” 国际化青年人才培养高峰对话会
		1. 嘉宾致辞
		2. 对话：人工智能时代应用技术人才培养
	3. 对话：人工智能时代技术技能人才培养与培训	
18:00-	晚宴	
10 月 27 日 (周日) 上午	9: 00-12: 00	“一带一路” 国际化青年人才培养高峰对话会
		1. 对话：“一带一路” 技术技能人才培养合作与交流
		2. 成立“人工智能教育国际联盟”
		3. 有关项目发布及签约
		4. 发布“高峰对话” 共识
5. 会议小结		
10 月 27 日 (周日) 下午	14: 00	参观亚龙智能智造体验中心

附件 2

“一带一路”国际化青年人才培养高峰对话会议回执

(此会议回执件请于 9 月 30 日之前发至会务组邮箱: 913418407@qq.com)

单位名称					
参会代表姓名	性别	职务/职称	手机号码	身份证号/护照	邮箱
入住时间: 10 月____日	离会时间: 10 月____日				
房间要求	单间: _____间 双人标间: _____间				
用餐要求	清真● 全素● 其他●_____				
温馨提示: 需接送者, 请提前将到往返行程发送会务指定邮箱 913418407@qq.com ,					
联系人: 胡黎娜 18105777065					

附件 3: 会议报到地点及交通路线

报到地点: 温州市铂尔曼大酒店, 瓯北阳光大道与新江路交叉口



会务组在温州龙湾国际机场、温州动车南站、永嘉动车站均有定点接站，如需自行前往，请按以下交通路线到达报到地点。

交通路线：

1. 温州龙湾机场-温州市铂尔曼大酒店

● 公交：全程 39.4 公里，用时 1 小时 47 分钟，步行 40 米至龙湾国际机场客运站，搭乘机场快线南站专线至温州汽车南站下车，步行 160 米至对面汽车南站，搭乘 60 路或者 50 路至瓯北新桥下车，步行 550 米到达温州铂尔曼大酒店。

● 出租车：全程 39.4 公里，费用约 140 元，用时 1 小时。

2. 温州动车南站-温州铂尔曼大酒店

● 公交：全程 16.7 公里，用时 1 小时 20 分钟，步行 470 米至火车南站公交枢纽站，搭乘 30 路前往至上桥站下车，步行 210 米至对面上桥站，搭乘 70 路前往至瓯北新桥站下车，步行 550 米到达温州铂尔曼大酒店。

● 出租车：全程 16.7 公里，费用约 55 元，用时 40 分钟。

3. 永嘉动车站-温州铂尔曼大酒店

● 公交：全程 9.7 公里，用时 50 分钟，步行 630 米至永嘉火车站，搭乘 202 路前往至瓯北新桥站下车，步行 550 米到达温州铂尔曼大酒店。

● 出租车：全程 9.7 公里，费用约 30 元，用时 20 分钟。