



中国创造学会

CHINA CREATIVE STUDIES INSTITUTE

中国创造学会 2021 学术年会暨创造创新与高质量发展论坛

会议通知

一、会议时间、地点

会议时间：2021 年 12 月 25 日 9:00-17:00

会议形式：腾讯会议

二、会议主题：创造创新与高质量发展

三、主办单位：中国创造学会

四、会议内容：

（一）主论坛(12 月 25 日上午 9:00-12:00)

主题：创造创新与高质量发展

时间：2021 年 12 月 25 日 9:00-12:00

线上地址：腾讯会议（会议 ID：930801496 会议密码：211225）

主持人：中国创造学会常务副秘书长 殷俊锋

会议议程：

1. 致辞-中国创造学会理事长-徐建平；
2. 《中国创造学会 2021 年度工作总结和 2022 年度工作计划》-中创会常务副理事长兼秘书长-张亚雷；
3. 《创造学学科内涵与建设》-中国矿业大学-庄寿强；
4. 《第四届全国大学生创新体验竞赛工作汇报》-东南大学-张志胜；
5. 《中华文化中的“创造基因”探索与弘扬》-中国科学技术大学-刘仲林；
6. 《2021 年创新创业创造教育“精彩一课”比赛工作汇报》-安徽工业大学-冷护基；
7. 《数字创新》-浙江大学-魏江。

（二）分论坛(12 月 25 日下午 13:30-17:00)

【分论坛 1】

主题：创新创造理论及其应用的探索与实践

时间：2021年12月25日14:00—16:30

线下地址：陆家嘴汤臣金融大厦东方路710号2楼

线上地址：腾讯会议（会议ID：733625521 会议密码：211225）

主持人：中国创造学会青年工作委员会副主任 靳文瑞

会议议程：

1. 《创研委年度总结报告》-创研委-陈金耀；
2. 《青委会年度总结报告》-青委会-刘宏建；
3. 《创新创造，为中华民族伟大复兴添砖加瓦》-创研委-殷业；
4. 《国际疫情下的中欧合作创新及发展》-青委会-王荟；
5. 《创研委与青委会党建工作总结》-创研委-沈金龙；
6. 《中医药大健康创新体系发展设想》-青委会-解梦娇；
7. 《人工智能与人类思维的异同》-创研委-马种会；
8. 《综合性大学融合新工科特征的创新创业教育》-青委会-林青；
9. 《促进标准化与科技创新互动发展》-创研委-李德伟；
10. 《中小学人工智能课程设计的创新及发展》-青委会-陈洁；
11. 《上海中医药创新发展研讨》-创研委-盛汇。

【分论坛2】

主题：创新创造与名基地发展-中小幼创造教育40周年纪念

时间：12月25日13:30-16:30

线下地址：上海市向明中学震旦楼演播厅

线上地址：腾讯会议（会议ID：838456450 会议密码：123456）

主持人：中国创造学会创造教育专业委员会副主任 张中韧

会议议程：

1. 《创造教育促进学校40年创新发展》-向明中学校长-芮仁杰；
2. 《创客教育的控江五年》-控江中学书记-吴巍；
3. 《建设学校特色课程-开启学生创造之门》-尚文中学校长-顾瑛；
4. 《走向创造无边界》-和田路小学校长-张军瑾；
5. 《实验改革育创造，创新管理培新苗》-上海市实验小学校长-徐进；
6. 《赓续初心 创新“实”践-记上海市实验幼儿园的创造教育四十年》-上

海市实验幼儿园园长-顾英姿；

7. 中国创造学会创造教育专业委员会领导讲话。

【分论坛 3】

主题： 企业创新与数字化转型论坛

时间： 2021 年 12 月 25 日 14:00—16:30

线上地址： 腾讯会议(会议 ID: 145977517 会议密码: 687699)

主持人： 中国创造学会智能制造与服务分会 楼寅

会议议程：

1. 《智能制造与服务分会年度总结报告》-智能分会-刘俊利；
2. 《企业创新专业委员会年度总结报告》-企新委-郭强；
3. 《关于智能制造与服务分会增选理事的议案》-智能分会-刘俊利；
4. 《涂料行业绿色高效质优的个性化定制新模式》-智能分会-叶卫；
5. 《企业数字化转型的路径及方法》-企新委-马种会；
6. 《精密装备智能化》-智能分会-刘俊利；
7. 《制造企业的 AI 升级》-企新委-张放。

【分论坛 4】

主题： “三创教育”与一流人才培养

时间： 12 月 25 日 14:00-17:00

线上地址： 腾讯会议(会议 ID: 973384502 会议密码: 123456)

主持人： 中国创造学会创新创业创造专业委员会 周诠、陈爱玲

会议议程：

1. 《创新创业创造专业委员会年度总结报告及下年度工作计划》-冷护基；
2. 《创造教育课程体系探究》-安徽工业大学-冷护基；
3. 《元宇宙视角下的大数据与人工智能》-河北省创造创新学会-唐殿强；
4. 《同济大学创新创业教育实践与思考》-同济大学-殷俊锋；
5. 《创新方法 TRIZ 核心思想的正确解读》-大连理工大学-于占元；
6. 《搭建创新方法大赛平台提升大学生创新创业能力》-黑龙江省科学技术情报研究院-吴永志；
7. 《卫星数据传输领域若干创新》-中国空间技术研究院西安分院-周诠；
8. 《现象学方法的创造性意蕴》-中国医科大学-于淼；

9. 《知识产权教育助推创新创造》-马鞍山市第七中学-沈申福;
10. 《创新人才培养》-丽特儿(天津)科技公司-刘彦辰;
11. 《创新创业一流课程及教材建设的思考》-无锡学院-刘世宇;
12. 《安徽工业大学三创教育实践途径探索》-安徽工业大学-陈霞。

五、其他事项:

本次会议会期 1 天:

上午主论坛, 下午分论坛(不同会议 ID 同步进行, 请与会者自行选择)。

请参会人员于 2021 年 12 月 20 日前填写参会回执(见附件)发送至会议指定邮箱 ccsis@ccsis.org, 并扫码加入“中国创造 2021 学术年会”微信群(群二维码见附件, 请 12 月 21 日前扫码入群, 逾期失效), 进群后修改个人昵称, 格式统一为: 姓名-单位。

会务联系人:

李老师: 18601718494

秦老师: 021-65980149



附件：

参会回执

参会意向	主论坛 <input type="checkbox"/> （必选）				
	分论坛 1 <input type="checkbox"/>		分论坛 2 <input type="checkbox"/>		
		分论坛 3 <input type="checkbox"/>		分论坛 4 <input type="checkbox"/>	
备注： 分论坛由中创会下属分支机构单独/联合组织，不同会议 ID 同步进行，请与会者自行选择。					
参会人员基本信息					
姓名	性别	单位	职务/职称	联系手机	备注
注： 为确保本次活动圆满成功，并为参会人员提供优质服务，请与会者务必 2021年12月20日前 将参会回执发送至会议指定邮箱 ccsis@ccsis.org ；并扫描下方二维码入群，进群后修改个人昵称，格式统一为： 姓名-单位 。					

