



## 第九届辽宁省大学生创新创业年会会议手册

主办单位：辽宁省教育厅

指导单位：辽宁省创新创业教育指导委员会

承办单位：大连东软信息学院

时    间：2022年5月21日-2022年5月22日

形    式：线上会议

## 年会时间安排与管理

时间	会议内容
5月21日 8:30-9:00	开幕式
5月21日 9:30-12:00 5月21日 13:30-16:00	学术论文项目交流论坛
5月21日 9:00-12:00 5月21日 13:30-16:45	创业推介项目交流论坛
5月20日 8:00-5月21日 16:30	线上成果展示
5月21日 8:00-16:30	线上展示项目网络投票
5月22日 9:00-11:30	优秀作品交流、闭幕式

1. 请各高校联系人将交流具体时间通知到项目主讲学生，提前组织学生下载并测试腾讯会议软件，并且确保论坛开始时，所有项目主讲学生全部进入对应论坛分会场进行答辩准备，年会期间请学生和联系人**保持开机状态**；
2. 学生进入论坛分会场答辩时请将名称改为 **“答辩序号+学校名称+学生姓名”**；
3. 答辩的时间为预计时间，具体答辩过程中可能涉及到时间调整，具体事宜会务组会直接电话通知学生，在学生无法接通电话的情况下，将请联系人协助沟通，如果联系人也无法沟通到对应学生，则视为弃权；
4. 入选年会但未参加大会交流、展示和路演推介的作品不予评奖，且下一届年会核减未参会学生所在高校的作品推荐数量。

## 第九届辽宁省大学生创新创业年会开幕式

参会时间: 5 月 21 日 8:30-9:00

参会形式: 腾讯会议直播

省教育厅领导、评审专家及各高校报送参会回执中的参会人员（每个高校不超过 3 人）以腾讯会议形式进入，会议号详见省厅发文《辽宁省教育厅办公室关于第九届辽宁省大学生创新创业年会参会工作的通知》。

其他参会人员以直播链接形式进入会场，直播链接如下：

<https://meeting.tencent.com/l/o3RyGKirCEXg>

会议提前 1 小时开放，请参会人员提前做好调试准备。

开幕式议程	
内容	时间
(1) 主持人宣布第九届辽宁省大学生创新创业年会开幕	5 月 21 日 8:30
(2) 播放第九届辽宁省创新创业年会开幕式视频	5 月 21 日 8:30-8:40
(3) 大连东软信息学院领导致开幕辞	5 月 21 日 8:40-8:50
(4) 辽宁省教育厅领导讲话	5 月 21 日 8:50-9:00
(5) 主持人宣布第九届辽宁省大学生创新创业年会开幕式结束	5 月 21 日 9:00

# 第九届辽宁省大学生创新创业年会线上交流活动日程安排

## 一、学术论文项目交流论坛

第九届辽宁省创新创业年会设置学术论文项目交流论坛，论坛共设 10 个分会场，交流项目共计 208 项，每篇论文交流时长 15 分钟：讲解 10 分钟，专家点评与交流 5 分钟。论坛提前 1 小时开放，请参加各分会场的师生提前做好调试准备。

10 个分会场交流项目及次序如下：

### 【学术论文第 1 分会场】

腾讯会议号：105 983 389      负责人：孙洪刚      联系电话：13125466336

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
1	团簇 NiCo <sub>2</sub> S <sub>4</sub> 的稳定性和电子性质	辽宁科技大学	曾鑫渔	9:30-9:45
2	二维介观晶体 TiO <sub>2</sub> 的软化学制备及其光电性能的研究	辽宁石油化工大学	常帅康	9:45-10:00
3	基于北斗导航的无人机系统设计	沈阳航空航天大学	陈玺光	10:00-10:15
4	时效处理对 6061 铝合金铸轧板材组织及性能的影响	辽宁科技大学	陈星宇	10:15-10:30
5	铅冶炼过程中处理废弃 CRT 玻璃	辽宁石油化工大学	陈裕瀚	10:30-10:45
6	基于有机磺酸钠协同作用的阻燃型泡沫实验研究	沈阳理工大学	单心如	10:45-11:00
7	一种智能型喷水消浪防波堤	大连海洋大学	傅佳波	11:00-11:15
8	GaN 和 GaN:Zn 的制备及性能研究	大连交通大学	苟昌军	11:15-11:30
9	利用旋转涂覆法制备具有更高光电催化活性的 $\alpha$ -Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> /Ag 薄膜材料	东北大学	胡艺轩	11:30-11:45
10	超临界二氧化碳蛋白质纤维染色专用染料与二氧化碳资源化合成染料的研究	大连工业大学	黄鑫垚	11:45-12:00
11	弱可见光驱动高效光触媒-Fe、N 共掺杂 TiO <sub>2</sub>	大连交通大学	李康	13:30-13:45
12	车载融雪剂自动抛撒机的设计	大连科技学院	梁世琦	13:45-14:00
13	新一代 8K 显示器用绿色荧光材料的制备与应用	渤海大学	刘东榕	14:00-14:15
14	FTIR 法检验发射药 NC 含氮量	中国刑事警察学院	南策	14:15-14:30

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
15	设计用于 DNA 高速合成及生物传感的 微米级 DNA 轨道	大连理工大学	宋开鋆	14:30-14:45
16	基于六方氮化硼和二硫化钼的 SPR 传 感器研究	东北大学	杨佳阳	14:45-15:00
17	基于轴瓦凸耳冲压的送料装置设计与 研究	营口理工学院	杨霞	15:00-15:15
18	镁合金磁控溅射镀钛工艺及镀膜后性 能研究	沈阳化工大学	张栩东	15:15-15:30
19	纳米氧化锌/硅基氮化镓光电探测器的 制备	大连民族大学	赵陞陞	15:30-15:45
20	基于 MSOF 多尺度特征融合策略的深 度学习肺部图像处理	沈阳航空航天大学	赵朕	15:45-16:00
21	一类基于表面纳米化技术的新型填充 式薄壁吸能结构设计	大连理工大学	周若璞	16:00-16:15
22	基于半导体温差发电的特征材料识别 技术研究	大连海事大学	周政辉	16:15-16:30

## 【学术论文第 2 分会场】

腾讯会议号：270 721 260

负责人：刘妍

联系电话：15524761229

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
1	礼让行人制度下机动车与行人冲突分析与界定技术	大连交通大学	陈双	9:30-9:45
2	基于 MR 的犯罪现场重建方法研究及系统开发	中国刑事警察学院	戴官桔	9:45-10:00
3	K-Means 算法在学生成绩分析领域的应用	沈阳建筑大学	顾若楠	10:00-10:15
4	基于 STM32 的多线束导通测试系统的设计	营口理工学院	关明顺	10:15-10:30
5	团簇 Fe <sub>4</sub> P 的催化性质及磁学性质	辽宁科技大学	侯欠欠	10:30-10:45
6	一种欠驱动手指的静力学及稳定性分析	大连理工大学	李嘉恒	10:45-11:00
7	发光植物点亮夜空	大连理工大学	李泊淞	11:00-11:15
8	高产率、高结晶度的 h-BN 纳米片的合成与表征	辽东学院	李少成	11:15-11:30
9	基于裙带菜膳食纤维的虾青素稳态化载运体系的构建	大连工业大学	李昱	11:30-11:45
10	资源型城市的脆弱性综合评价研究——以抚顺市为例	沈阳工学院	李自然	11:45-12:00
11	暖贴制备聚硅酸盐凝胶剂处理制药废水的研究	大连民族大学	刘仰乔	13:30-13:45
12	动态模型的流体管道进化缺陷诊断方法	辽宁石油化工大学	米亚鑫	13:45-14:00
13	Meso-四噻吩基卟啉钴的合成与性质研究	沈阳工业大学	孙吉	14:00-14:15
14	基于 A*粒子群优化算法的三维固定翼无人机航迹规划	沈阳航空航天大学	王小璐	14:15-14:30
15	基于小波能量熵和 lle 的滚动轴承故障诊断方法研究	沈阳航空航天大学	吴丁杰	14:30-14:45
16	共价有机框架(COF)负载 FeOCl 催化非均相芬顿反应降解有机污染物的研究	沈阳化工大学	吴志园	14:45-15:00
17	一种用激光检查墙面平整度并进行刷漆的新型无人机	沈阳理工大学	肖凯	15:00-15:15
18	多地形蛇形机器人的设计	大连科技学院	徐佳鑫	15:15-15:30

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
19	利用含磷废水去除焚烧飞灰中的 Cd 离子	辽宁石油化工大学	姚雨梦	15:30-15:45
20	东北亚新闻舆情信息分析平台研究及应用	大连外国语大学	赵奕升	15:45-16:00
21	金纳米粒子氧化石墨烯异质结构与金膜耦合增敏的表面等离子体共振光纤传感器	东北大学	赵洲浩	16:00-16:15
22	人体植入用钛合金及其表面涂层的磨损腐蚀行为研究	辽宁科技大学	周家众	16:15-16:30

### 【学术论文第 3 分会场】

腾讯会议号：221 719 309      负责人：邵子函      联系电话：13756543897

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
1	微生物源天然色素开发及其护色技术研究	沈阳化工大学	蔡婉瑶	9:30-9:45
2	电力铁塔攀爬维护机器人设计	沈阳理工大学	车德曦	9:45-10:00
3	2,6-二羟基苯甲酸对 AZ31 镁合金腐蚀行为和放电性能的影响	东北大学	蒋殿霄	10:00-10:15
4	团簇 Ti4P 的电子性质及磁性	辽宁科技大学	井润田	10:15-10:30
5	基于 GWO-SVM 的智能电气故障检测与识别	沈阳航空航天大学	李子恒	10:30-10:45
6	渗透水压力作用下页岩扰动蠕变宏-细观损伤破裂规律及研究模型	辽宁工程技术大学	刘条玲	10:45-11:00
7	基于鲸鱼算法改进的 SVM-CNN 肺结节检测	沈阳科技学院	刘弋诗	11:00-11:15
8	基于物联网技术的 ICRD 多功能冷凝回流系统的开发与运行研究	沈阳航空航天大学	倪长宇	11:15-11:30
9	基于深度学习的红外人体参数识别研究	大连理工大学	唐明武	11:30-11:45
10	BIM 技术在城市综合体工程中的研究与工程示范	沈阳建筑大学	王逸飞	11:45-12:00
11	针对网络赌博犯罪的电子数据取证方法研究	中国刑事警察学院	王展鹏	13:30-13:45
12	基于 BERT 模型的跨社交平台用户身份关联方法	中国刑事警察学院	王子晨	13:45-14:00
13	基于 BP 神经网络的老年人跌倒检测算法	沈阳航空航天大学	熊秋实	14:00-14:15
14	基于数字化工厂的车门自动化焊装线设计与仿真	沈阳工程学院	许波	14:15-14:30
15	以定向职业规划为导向的大学生自主学习推荐平台研究	大连外国语大学	杨大鹏	14:30-14:45
16	基于 3D 超轻 MnO <sub>2</sub> -琼脂复合物的长效甲醛氧化材料	大连理工大学	杨济宁	14:45-15:00
17	面向疫情的非接触电梯操控系统设计	大连民族大学	杨乐晨	15:00-15:15
18	PCL/PLA 共混物的制备及降解性能研究	辽宁石油化工大学	于冶杭	15:15-15:30



序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
19	ZnGa <sub>2</sub> O <sub>4</sub> :Cr <sup>3+</sup> +中掺杂 Yb <sup>3+</sup> /Er <sup>3+</sup> 的高级防伪荧光材料的制备与研究	东北大学	张馨文	15:30-15:45
20	基于微信小程序的动态二维码签到系统	营口理工学院	张栩菱	15:45-16:00
21	浇注温度对 Al-4.5Mg-3Si 合金耐蚀性能的影响	辽宁工业大学	赵宇擎	16:00-16:15
22	超声波振动焊丝辅助铝型材激光-MIG 复合焊接工艺特性的研究	大连交通大学	智文博	16:15-16:30

## 【学术论文第 4 分会场】

腾讯会议号：846 379 403      负责人：栾晓燕      联系电话：13050578563

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
1	双控金属快速凝固冷却装置设计	沈阳理工大学	郭涛铭	9:30-9:45
2	模糊自适应控制的建筑智能恒温控制系统的应用	沈阳建筑大学	何正兴	9:45-10:00
3	GaSe/MoS <sub>2</sub> 垂直范德瓦尔斯异质结构光电探测器性能研究	大连交通大学	侯晓洋	10:00-10:15
4	基于 BP 神经网络的三维足迹触觉步态特征识别	中国刑事警察学院	蒋艾婷	10:15-10:30
5	创新化学实验——水杨酸异戊酯的制备	大连理工大学	黎古丹	10:30-10:45
6	基于 R-CED 网络的电力变压器可听噪声分析	大连理工大学	李桐	10:45-11:00
7	巡更勘探飞行器	营口理工学院	李增睿	11:00-11:15
8	泡沫铝夹芯板的低速冲击行为与仿真模拟研究	东北大学	马婉婷	11:15-11:30
9	非晶态合金 Co-Ni-B 体系的异构化反应研究	辽宁科技大学	毛智龙	11:30-11:45
10	基于孪生注意密集网络的无人机单目标跟踪研究	沈阳航空航天大学	齐曼	11:45-12:00
11	Ti-6Mo-5V-3Al-2Fe-2Zr 合金热变形本构方程及热加工图	沈阳工业大学	沈儒风	13:30-13:45
12	基于光谱和改进极限学习机的土壤含盐量分析	东北大学	宋妮娜	13:45-14:00
13	亚马逊棋基于 PVS 算法并行优化及评估函数研究	沈阳航空航天大学	王浩宇	14:00-14:15
14	河流底栖生物多样性分析	沈阳大学	王莉莉	14:15-14:30
15	基于 Hough 变换的指针仪表读数识别方法	沈阳理工大学	吴东潞	14:30-14:45
16	耐热型苄基聚碳酸酯的合成	辽宁科技学院	吴明源	14:45-15:00
17	激光熔覆和 TIG 堆焊 Fe55 合金涂层组织与性能对比研究	辽宁工业大学	徐瑞强	15:00-15:15
18	硅胶指纹膜印迹的识别方法研究	辽宁警察学院	许富盛	15:15-15:30
19	基于 MATLAB-GUI 的工程辅助设计平台开发	沈阳工程学院	叶林峰	15:30-15:45

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
20	基于冻土区埋地管线温度场及力学性能分析	辽宁石油化工大学	于美	15:45-16:00
21	基于帧间互学习的视频语义分割神经网络 CSANet	大连理工大学	袁亦忱	16:00-16:15
22	孔兹岩带包头-凉城石榴花岗岩地球化学特征	辽宁工程技术大学	苑奥伟	16:15-16:30

# 【学术论文第 5 分会场】

腾讯会议号：264 130 439      负责人：姜羲      联系电话：13052723160

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
1	激光增材制造 TC4/TC11 钛合金梯度材料残余应力的有限元分析	东北大学	樊鹏	9:30-9:45
2	钨酸镁异质结催化超声降解有机废水研究	沈阳化工大学	郭宇璇	9:45-10:00
3	高校生活垃圾分类现状与大学生环保意识的培养-以民族院校为例	大连民族大学	郝慧敏	10:00-10:15
4	BIM 技术在智能地下停车场中的应用	大连大学	黄嘉伦	10:15-10:30
5	基于 ARIMA 模型的 II 型糖尿病患者数的建模与预测	大连民族大学	贾雪	10:30-10:45
6	基于特征选择的遥感影像分类研究	辽宁工程技术大学	李佳城	10:45-11:00
7	受致动器饱和影响的变阶分数区间系统的鲁棒控制	东北大学	刘日	11:00-11:15
8	共价修饰生物活性肽的固相合成方法研究	沈阳药科大学	刘天惺	11:15-11:30
9	BixGeO <sub>2</sub> 三元铋晶体相关性质的第一性原理预测	沈阳工业大学	刘晓倩	11:30-11:45
10	团簇 Ni <sub>4</sub> P 的催化性质和磁学性质研究	辽宁科技大学	吕孟娜	11:45-12:00
11	七鳃鳗 Lr-SNCG 基因的克隆、原核表达与生信分析	辽宁师范大学	浦运红	13:30-13:45
12	非晶态合金 Fe-Cr 体系的电子自旋研究	辽宁科技大学	王倩	13:45-14:00
13	利用遗传算法设计和制备波长可调阿秒光源	辽宁工业大学	王语凝	14:00-14:15
14	团簇 Co <sub>4</sub> P 的催化析氢活性研究	辽宁科技大学	许友	14:15-14:30
15	河蟹稻田不同生育期根际土壤微生物群落结构研究	辽东学院	许忠伟	14:30-14:45
16	可见光催化下二硫醚与醛的缩硫醛化	沈阳药科大学	杨晨	14:45-15:00
17	基于色胺吡啶酰胺级联环合策略制备吲哚生物碱类天然产物四环骨架的优化研究	沈阳药科大学	赵梧彤	15:00-15:15
18	氯胺酮通过改善脑 glymphatic 功能发挥抗抑郁作用的机制研究	中国医科大学	郑年昌	15:15-15:30
19	团簇 Mo <sub>3</sub> S <sub>4</sub> 的稳定性及其催化活性的研究	辽宁科技大学	朱依文	15:30-15:45

## 【学术论文第 6 分会场】

腾讯会议号：575 159 835      负责人：肖瑶      联系电话：15041156573

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
1	F-actin/DRR1/COMMD1 复合体在神经母细胞瘤发生中的作用研究	沈阳医学院	曹振楠	9:30-9:45
2	TAZ 蛋白在 Ang II 诱导的高血压小鼠血管损伤中的作用研究	沈阳医学院	方天明	9:45-10:00
3	癫痫中瞬时受体电位 TRPM7 通道介导焦亡的作用及其机制	中国医科大学	顾宇婧	10:00-10:15
4	淫羊藿苷对雏鸡应激状态免疫功能和生长性能的调控作用	锦州医科大学	郝爽	10:15-10:30
5	苦瓜多糖对蛋鸡免疫和血液生化指标的影响的研究	锦州医科大学	胡惠婷	10:30-10:45
6	Wnt/ $\beta$ -catenin 信号通路参与马蹄内翻足畸形形成的研究	沈阳医学院	李汾杰	10:45-11:00
7	以色列麻疹病毒全基因克隆及结构蛋白 VP2 的原核表达	锦州医科大学	刘晓轩	11:00-11:15
8	基于 ABH 抗原差异捕获分离两男性个体混合精液样本的方法	中国医科大学	石瑀	11:15-11:30
9	紫苏子生物科技有限公司	辽宁中医药大学	宋成	11:30-11:45
10	联合 MIRA-LFD 快速检测乙肝病毒的新方法	中国医科大学	孙茂龄	11:45-12:00
11	基于一种新型多肽抑制氧化应激调节钙信号治疗血管紧张素 II 诱导心肌肥厚的作用及机制研究	中国医科大学	田昕淼	13:30-13:45
12	阿霉素与 microRNA-451 纳米共转运系统抗耐药乳腺癌的作用研究	大连医科大学	屠佳欣	13:45-14:00
13	生物炭与氮肥配施对春玉米干物质及氮素积累与转运的影响	辽东学院	王闯	14:00-14:15
14	紫檀芪改善 AD 模型动物学习记忆障碍的作用	沈阳医学院	王泽元	14:15-14:30
15	辽东湾菲律宾蛤仔肌肉和内脏中重金属浓度分布与健康风险评价	锦州医科大学	徐家玉	14:30-14:45
16	获取稳定发生腹膜转移的小鼠胃癌细胞株研究	中国医科大学	杨谨嘉	14:45-15:00
17	大蒜素对蛋鸡生产性能和蛋品质及免疫功能的影响	锦州医科大学	尹典	15:00-15:15

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
18	高架立体栽培草莓基质二次利用效果 探析	辽东学院	张峰	15:15-15:30
19	Sly-miR166b 及其靶基因在番茄抗晚 疫病中的作用初探	大连理工大学	张晓艺	15:30-15:45
20	白杨素通过 SIRT1/AMPK 信号通路缓 解乙醇诱导的酒精性肝损伤	大连大学	周禹柠	15:45-16:00
21	基于网络药理学及分子对接探究益气 聪明汤治疗阿尔茨海默症的作用机制	辽宁中医药大学	朱昱林	16:00-16:15

# 【学术论文第 7 分会场】

腾讯会议号：303 942 568      负责人：王苑和      联系电话：18147113106

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
1	互联网+健康守护	大连工业大学艺术与信息工程学院	安思睿	9:30-9:45
2	“英腾α” - 基于社交网络的跨文化学习研究	大连外国语大学	邓语人	9:45-10:00
3	浅析儿童双语有声读物在语言领域中的应用	沈阳师范大学	董玉滢	10:00-10:15
4	基于数字技术的沉浸式非遗文化传承研究——以复州皮影为例	大连财经学院	方玉竹	10:15-10:30
5	爱国主义教育新媒体相结合的红色宣讲计划	沈阳工程学院	冯佳玉	10:30-10:45
6	“讲好中国故事”背景下英语专业国际化人才翻译能力提升路径研究	辽宁师范大学	李嘉运	10:45-11:00
7	“一带一路”战略下后疫情时代的多模态汉字传播模式研究	辽宁大学	李烨	11:00-11:15
8	基于国际商务合同语言特点及翻译策略研究	辽宁对外经贸学院	刘心如	11:15-11:30
9	德国领导人公开演讲中的中国形象研究	大连外国语大学	潘春鸿	11:30-11:45
10	大数据、AI 和虚拟现实技术在精准禁毒教育中的应用研究与设计	中国刑事警察学院	潘佳卉	11:45-12:00
11	理雅各《孝经》英译本“孝文化”解读	辽宁对外经贸学院	苏果栋	13:30-13:45
12	后疫情时代中国时政新闻报道中的委婉语研究	辽宁师范大学	谭可欣	13:45-14:00
13	“一带一路”区域研究双语新闻社	大连东软信息学院	王美佳	14:00-14:15
14	中俄谚语美学特点分析	辽宁对外经贸学院	王书羽	14:15-14:30
15	重大突发事件中探究大学生爱国主义教育方法	大连大学	肖淇耀	14:30-14:45
16	“侧耳倾听”大学生心理关爱网络平台	鞍山师范学院	杨越行	14:45-15:00
17	文旅融合视域下非物质文化遗产传播策略研究	大连外国语大学	于禧文	15:00-15:15
18	多元文化的背景下非物质文化遗产的翻译与传播	沈阳师范大学	于紫馨	15:15-15:30
19	辽宁省红色文化景观翻译研究	沈阳工业大学	张瑜	15:30-15:45
20	基于大数据的毒品预防云平台的构建	中国刑事警察学院	赵英博	15:45-16:00

## 【学术论文第 8 分会场】

腾讯会议号：171 224 068      负责人：丁心茹      联系电话：17824868646

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
1	濒危动物主题系列绘本—《我不要你消失》	大连艺术学院	常任	9:30-9:45
2	基于虚拟现实技术新式动车所检查库设计探讨	大连交通大学	邓献华	9:45-10:00
3	关于教育类移动应用界面的交互设计原则研究	大连东软信息学院	杜月桥	10:00-10:15
4	建党百年背景下面向志愿军公园的新媒体展示	辽东学院	郭海欣	10:15-10:30
5	“健身 Kangfu” ——运动康复知识直播课堂	沈阳体育学院	李嘉瑶	10:30-10:45
6	网络平台在弘扬中华优秀传统文化中的应用	沈阳大学	李睿涛	10:45-11:00
7	民俗艺术在农村民宿设计中的潜在价值研究	辽宁传媒学院	李雅雯	11:00-11:15
8	艺术专业助推新农村庭院改造的途径研究论文	辽宁传媒学院	林芳羽	11:15-11:30
9	钛合金材料技术替代钢琴配件	沈阳音乐学院	刘佳奇	11:30-11:45
10	念念“布”忘-校园布艺纪念册 DIY 工坊文创实践	大连交通大学	马源熠	11:45-12:00
11	UGS 协同视角下师范生教育实习模式的优化研究	辽宁师范大学	任俊宇	13:30-13:45
12	论新媒体视域下民间文学类短视频的创作与传播	辽宁师范大学	宋兴	13:45-14:00
13	创时代·中华文化创意艺术研发中心-“九·一八”红色文化创意产品	辽宁大学	滕晓庆	14:00-14:15
14	大学校园传承雷锋精神创新文化传播路径研究	辽宁警察学院	田奥	14:15-14:30
15	模块化应急移动病房设计中的分解组合法应用	大连艺术学院	王雨格	14:30-14:45
16	城市可达性视角的公共健身场地空间分布特征研究	辽宁师范大学	吴桐	14:45-15:00
17	益之篮球家	沈阳体育学院	薛羽童卉	15:00-15:15
18	辽宁红色文化创意产品设计	大连工业大学	杨诗钰	15:15-15:30
19	墙绘在乡村文化建设中的作用	辽宁科技学院	张美辰	15:30-15:45



## 【学术论文第 9 分会场】

腾讯会议号：634 897 524 负责人：姜玮瑶 联系电话：18678068635

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
1	基于区块链技术的互联网企业审计问题研究	辽宁对外经贸学院	陈马智珊	9:30-9:45
2	辽宁智慧城市建设调查研究报告—以大连为例	辽宁理工学院	冯美慈	9:45-10:00
3	学生创新创业满意度调查分析——以辽东学院财会类专业为例	辽东学院	高菁蔓	10:00-10:15
4	大学生对“云旅游”感知的调查研究	辽宁师范大学	葛佳乐	10:15-10:30
5	沈阳市老旧小区物业管理遇到的问题及解决对策	沈阳工程学院	胡宇心	10:30-10:45
6	大学生灵活用工服务平台开发研究	辽宁对外经贸学院	皇甫晨天	10:45-11:00
7	中国黑土地保护政策演进过程与特征的量化考察	东北大学	李政宏	11:00-11:15
8	辽宁省大数据管理与应用人才供需调查	辽宁科技学院	刘佳佳	11:15-11:30
9	互联网使用、融资获取与农民工返乡创业—基于 CLDS 实证分析	辽宁大学	速慧涵	11:30-11:45
10	辽宁制造业数字化转型的挑战与实施策略研究	沈阳工程学院	孙博研	11:45-12:00
11	智慧养老云平台——打造高质量幸福生活	辽宁理工学院	唐佳欣	13:30-13:45
12	面向大学生的 Bilibili 视频平台运营策略研究	大连东软信息学院	滕佳佳	13:45-14:00
13	基于 python 的财务数据可视化分析对信息使用者的决策行为影响研究	辽宁对外经贸学院	汪家露	14:00-14:15
14	城乡基层社区应急管理工作的问题和对策研究	辽宁工业大学	王友园	14:15-14:30
15	城市社区治理的双循环模式研究——基于共治与自治关系视角	大连民族大学	夏琳	14:30-14:45
16	财务机器人时代会计人员面临挑战及应对策略	辽宁科技学院	辛炳辰	14:45-15:00
17	大连市“时间银行”互助养老模式研究	大连科技学院	徐俊涛	15:00-15:15
18	基于网络化治理理论对后疫情时代地摊经济规范化发展研究——以沈阳市为例	辽宁大学	杨硕	15:15-15:30
19	智能时代教育数据安全与伦理研究	沈阳工业大学	张鸿达	15:30-15:45

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
20	辽宁省居住建筑运行阶段碳排放特征及影响因素研究	辽宁工程技术大学	赵彩彤	15:45-16:00
21	乡村旅居养老市场需求研究——以丹东市为例	沈阳工学院	赵艺	16:00-16:15

# 【学术论文第 10 分会场】

腾讯会议号：389 168 729      负责人：王心磊      联系电话：13998455129

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
1	“四史”教育融入大中小学思政课的 价值与实现	辽宁师范大学	陈嘉瑞	9:30-9:45
2	“情报主导警务”背景下电诈防控对策 研究	中国刑事警察学院	陈心仪	9:45-10:00
3	‘春雨润心田’ ‘大学生智慧实习平台 APP	辽宁理工学院	代雨桐	10:00-10:15
4	论新型网络营销模式治理体系的构建	大连财经学院	高舒雅	10:15-10:30
5	公安机关行政案件快速办理程序实证研 究	中国刑事警察学院	郭景晖	10:30-10:45
6	文旅融合背景下旅顺旅游纪念品营销模 式研究	辽宁对外经贸学院	郝峻辉	10:45-11:00
7	社区养老”心“服务对解决人口老龄化 问题的创新研究	沈阳化工大学	李紫东	11:00-11:15
8	民法典颁布下离婚冷静期的心理预期与 热点问题研究	大连大学	廖敏行	11:15-11:30
9	法学专业产学研合作协同育人机制的困境 及完善	沈阳工程学院	刘佳宇	11:30-11:45
10	关于对农村留守儿童教育问题的调查研 究---基于锦州农村的调查	辽宁工业大学	刘旭	11:45-12:00
11	京东亚洲一号仓库入库作业优化研究	沈阳城市建设学院	刘芷均	13:30-13:45
12	“融”享天伦	辽东学院	罗曼	13:45-14:00
13	安全我知道阳光伴童行-社区儿童伤害 预防教育项目	大连科技学院	马雨晴	14:00-14:15
14	锡伯族民族文化在沈阳的保护与传承策 略研究	沈阳师范大学	曲逸宣	14:15-14:30
15	乡村振兴背景下辽宁省“农旅+电商” 的产业融合研究	辽宁理工学院	沈明月	14:30-14:45
16	田埂清梦	大连财经学院	孙淼洲	14:45-15:00
17	渔业行政执法强制措施研究	大连海洋大学	杨洋	15:00-15:15
18	高校介入退伍复学大学生适应性问题项 目研究	大连科技学院	杨子晨	15:15-15:30
19	美国新技术贸易壁垒对辽宁机电产品出 口的影响研究	辽宁对外经贸学院	姚波	15:30-15:45
20	大连科技型中小企业融资策略研究	辽宁对外经贸学院	赵睿凡	15:45-16:00

## 二、创业推介项目交流论坛

第九届辽宁省创新创业年会设置创业推介项目交流论坛，论坛共设 2 个分会场，交流项目共计 51 项，每个项目交流时长 15 分钟：项目路演推介 10 分钟，专家点评及交流 5 分钟。论坛提前 1 小时开放，请参加各分会场的师生提前做好调试准备。

2 个分会场交流项目及次序如下：

### 【创业推介第 1 分会场】

腾讯会议号：286 786 338      负责人：徐婧雯      联系电话：15998476070

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
1	多酸缓蚀剂的研发生产与创业实践	辽宁师范大学	孟沛然	9:00-9:15
2	$\beta$ -CD 包合技术在阿昔洛韦眼用制剂中的应用研究	辽宁何氏医学院	刘赛男	9:15-9:30
3	大连维吉思综合生态公司	大连工业大学	范丽娜	9:30-9:45
4	“粟米飘香”乡村振兴电子商务网络平台	沈阳航空航天大学	韦娜	9:45-10:00
5	大连音乐有机肥工作室	大连艺术学院	丁新星	10:00-10:15
6	“一棵树”腾飞计划	辽宁石油化工大学	李明达	10:15-10:30
7	利用互联网+对鞍山当地南果梨的销售	辽宁科技大学	王金峰	10:30-10:45
8	高原深处的蓝精灵，藏王故里的扶贫路——卓尼县蓝靛果扶贫攻坚之路探究	渤海大学	李昕宇	10:45-11:00
9	神奇 AR——开启你的未来	大连交通大学	李源起	11:00-11:15
10	水云织梦-基于物联网的智慧水文监测与服务系统	东北大学	孙兆舆	11:15-11:30
11	小灵童科技基于物联网的智能婴儿床	大连科技学院	刘蕴齐	11:30-11:45
12	派智慧水下机器人	大连理工大学	隗骄阳	11:45-12:00
13	基于人工智能实现智慧小校园小程序	大连科技学院	薛超晖	13:30-13:45
14	易点驾校——基于全国异地分科目驾考在互联网驾培平台	沈阳航空航天大学	李傲	13:45-14:00
15	工大鸿创老人椅责任有限公司-老人助力椅	辽宁工程技术大学	洪鑫	14:00-14:15
16	液体滑雪板板蜡的研发与推广应用	大连工业大学	胡浪	14:15-14:30

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
17	无域创想科技有限公司	沈阳工业大学	丛鑫龙	14:30-14:45
18	云凯助农—菇励青年扶贫创业项目	辽宁科技学院	宋坤泽	14:45-15:00
19	面向复合梁结构的模型缩减技术研究	沈阳大学	黄永相	15:00-15:15
20	“金海草”——致力于打造海员专属的服务平台	大连海事大学	郑柯滢	15:15-15:30
21	家庭智能移动垃圾箱	辽宁理工学院	曹福康	15:30-15:45
22	大疆青少年 Robomaster 教育推广	沈阳工学院	崔建涛	15:45-16:00
23	基于“智慧水务”小型分布式总磷绿色测定装置的研究与工程实践	辽宁科技学院	王杰	16:00-16:15
24	新型缉毒动物（松鼠）训练体系	沈阳医学院	赵怡	16:15-16:30
25	启中学堂	辽宁中医药大学	王德羽	16:30-16:45
26	环保护肤口罩	大连医科大学中山学院	于艺	16:45-17:00

## 【创业推介第2分会场】

腾讯会议号：771 524 929      负责人：兆宏波      联系电话：18841153588

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
1	沈阳盛博体育文化有限公司	沈阳体育学院	韩其峰	9:00-9:15
2	“晓得”知识平台	大连东软信息学院	苏睿楠	9:15-9:30
3	以大学生为中心的商业闭环——学殿达、易愿达和研必达	辽宁大学	葛禹泽	9:30-9:45
4	硝子花园-垃圾分类教育公益组织	中国医科大学	曹洪宇	9:45-10:00
5	“瑜我同行”	沈阳体育学院	杨一丁	10:00-10:15
6	经度—大学生精准就业平台	中国医科大学	纪蔓	10:15-10:30
7	四库童书——国学多板块儿童绘本品牌	鞍山师范学院	马瑞	10:30-10:45
8	青芒有声工作室	沈阳航空航天大学	罗琪琪	10:45-11:00
9	“涂雅”城市美化及文创项目	辽宁理工学院	于爽	11:00-11:15
10	百亿欧涂鸦美育教育工坊	辽宁师范大学	傅钰深	11:15-11:30
11	凡音天下——中华美学视域下民族音乐平台的云运营与创新研究	辽宁师范大学	曲佳雨	11:30-11:45
12	“舒尔 SAIL” 骨关节炎人群新概念无障碍服装	大连工业大学	秦泽航	11:45-12:00
13	A Balloon Studio 一朵气球工作室	大连科技学院	肖数博	13:30-13:45
14	时渡校园文化创意体验中心	大连交通大学	闫欢	13:45-14:00
15	集忆文创工作室	沈阳大学	潘洋洋	14:00-14:15
16	名耀传媒活动策划工作室	沈阳城市学院	和大为	14:15-14:30
17	“新农业，新气象”——助力新农业改革，打造农业产业化联合体	辽宁工程技术大学	朱松涛	14:30-14:45
18	阿江自媒体	辽宁大学	张恒	14:45-15:00
19	本草“刚”漠——绿色银行下的生态屏障	沈阳工业大学	杨彤彤	15:00-15:15
20	云秋校园服务平台-云秋大连	大连财经学院	宋柏锋	15:15-15:30
21	黔途贵路	大连理工大学	田晗	15:30-15:45
22	关于大连桑梓情生态果蔬有限责任公司的运营与管理	大连大学	刘峰源	15:45-16:00
23	医理校园	锦州医科大学医疗学院	王怡凡	16:00-16:15

序号	作品名称	项目所属学校	负责人姓名	预计交流时间
24	亿点维 C——旅顺水果采摘园短视频工作室	辽宁对外经贸学院	刘心如	16:15-16:30
25	宁先森生鲜品牌创业实践	沈阳城市学院	宁常杰	16:30-16:45

### 三、线上成果展示及投票

第九届辽宁省创新创业年会设置线上成果展示及投票环节，展示及投票网站：辽宁省大学生创新创业管理共享平台 <http://cxcy.upln.cn/>。

线上展示时间：5月20日8:00-5月21日16:30

线上投票时间：5月21日8:00-16:30

#### 投票规则说明如下：

1. 学生投票：由参加年会交流的学术论文 208 篇、改革成果 201 项及创业推介 51 项的负责人投票，投票范围为 201 项改革成果项目，评选出“我最喜爱的展示项目” 20 个，每个学生代表登录号必须投满 20 个方为有效，多投、少投均无效；

2. 评审专家（创指委专家组成员）和每个学校教师代表（每个高校一个教师帐号）投票：投票范围为 201 项改革成果项目和 51 项创业推介项目，评选出“最佳创意项目” 30 个，每个专家和教师登录号必须投满 30 个方为有效，多投、少投均无效；

3. 建议各个学校提前把喜欢的项目选好，在投票开始后一次性投票完成。

#### 投票步骤说明如下：

1. 点击用户登录板块的专家登录

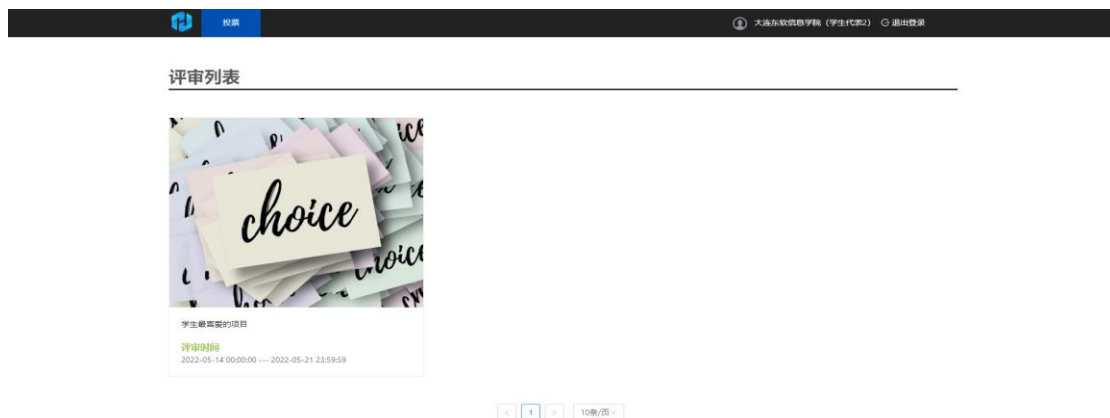




2.如下图，输入正确的评委账号和密码，以及验证码图片中的计算结果



3.登录成功后可以查看投票评审列表



4.点击评审进入评审数据列表，先选择待投票的作品到浏览器右下角悬浮框中，然后点击“提交投票”进行批量投票（切记投票后不可取消投票，不能重投）



## 第九届辽宁省大学生创新创业年会优秀作品交流及闭幕式

参会时间: 5 月 22 日 9:00-11:30

参会形式: 腾讯会议直播

省教育厅领导、创指委评审专家及各高校报送参会回执中的参会人员（每个高校不超过 3 人）以腾讯会议形式进入，会议号详见省厅发文《辽宁省教育厅办公室关于第九届辽宁省大学生创新创业年会参会工作的通知》。

其他参会人员以直播链接形式进入会场，直播链接如下：

<https://meeting.tencent.com/l/J62vjYljkDJP>

会议提前 1 小时开放，请参会人员提前做好调试准备。

优秀作品交流及闭幕式议程	
大会报告	时间
(1) 专家报告 1	5 月 22 日 9:00-9:30
(2) 专家报告 2	5 月 22 日 9:30-10:00
(3) 学术论文、创业推介项目优秀成果交流（3 篇学术论文、2 个创业推介项目代表交流，每篇学术论文 10 分钟，每个创业推介项目 10 分钟）	5 月 22 日 10:00-10:50
闭幕式	时间
(1) 播放第九届辽宁省创新创业年会闭幕式视频	5 月 22 日 11:00-11:05
(2) 辽宁省创新创业教育教学指导委员会领导讲话	5 月 22 日 11:05-11:10
(3) 辽宁省创新创业教育教学指导委员会秘书长宣读年会各项目获奖名单	5 月 22 日 11:10-11:20
(4) 辽宁省教育厅领导总结讲话，并公布第十届辽宁省大学生创新创业年会承办单位	5 月 22 日 11:20-11:25
(5) 播放第十届承办院校视频，闭幕式结束	5 月 22 日 11:25-11:30

## 第九届辽宁省大学生创新创业年会论坛分会场彩排事宜

为确保年会顺利举行，第九届辽宁省创新创业年会入围项目论坛分会场计划于5月19日19:00进行线上彩排，请各高校联络人组织答辩学生加入对应项目分会场微信工作群，便于年会相关工作事宜的沟通联络，入群后请将群昵称改为“答辩序号+学校名称+学生姓名”。

具体论坛分会场微信群如下：

### 【学术论文第1分会场】



### 【学术论文第2分会场】



### 【学术论文第3分会场】



### 【学术论文第4分会场】



**【学术论文第 5 分会场】**



**【学术论文第 6 分会场】**



**【学术论文第 7 分会场】**



**【学术论文第 8 分会场】**



**【学术论文第 9 分会场】**



**【学术论文第 10 分会场】**



**【创业推介第 1 分会场】**



**【创业推介第 2 分会场】**

