

大创项目结题答辩安排表（双创基地二层）

序号	组别/地点	答辩时间	项目所属学院	项目编号	项目名称	项目类型	项目负责人	其他项目成员	备注
1		11月13日 8: 10- 9: 10	电气与电子工程学院	202001040	基于STM32的智能寝室门禁与云安防系统	创新训练	孙海傲	汤铭萱	
2			电气与电子工程学院	202101003	基于太阳能电池板的停车场智能控制系统	创新训练	张懿琳	刘若怡, 李姝昕	
3			电气与电子工程学院	202101010	数字仪表识别技术在发电变电站中的应用	创新训练	郭嘉鹏	贾浩然, 郭馥睿	
4			电气与电子工程学院	202101016	大学生创新硬件开发平台	创新训练	王坤宇	陈佳瑶	
5			电气与电子工程学院	202101038	红色数字文旅建设与高校思想政治教育融合研究	创新训练	史祥云	吴水洁, 刘冬梅, 徐祖胜	
6			电气与电子工程学院	202101041	基于超越离合器与数字电路的电机能量回收器	创新训练	刘华伟	朱学瞳	
7			电气与电子工程学院	202101044	绿色智能监控一体机	创新训练	史高翔	王栋	
8			电气与电子工程学院	202101047	基于充电宝的复合型书桌用品综合设计	创新训练	甘仲桂	蓝晨栝, 李佳名, 朱新宇	
9		11月13日 9: 10- 10: 10	电气与电子工程学院	202101048	基于一杆多用的市政综合应用系统	创新训练	干英杰	张嘉豪, 林友为, 张乐娟	
10			电气与电子工程学院	202101049	基于双碳目标下的用电节能宏观调控系统及实现方法	创新训练	张沛文	吴翀, 郭尚青	
11			电气与电子工程学院	202101050	基于微信小程序的学生公寓洗衣机排队预约系统	创新训练	乔一	苏宇凡	
12			电气与电子工程学院	202101051	特定区域物品运输机器人设计	创新训练	刘畅	杨宇轩	
13			电气与电子工程学院	202101053	服装收纳与穿衣搭配智能管理系统	创新训练	刘奕	谢思逸, 李嘉宁	
14			电气与电子工程学院	202101055	一种仿生狢狢避险装置	创新训练	刘若楠	袁卓林, 李文炜	
15			电气与电子工程学院	202101058	居民小区安防现状及新技术应用探究	创新训练	李兴宇	张学威	
16			电气与电子工程学院	202101059	智能老年人居家健康监测系统	创新训练	王子轩	郟羽墨	
17			电气与电子工程学院	202101062	新型综合太阳能发电系统	创新训练	崔思懿	王业涵, 巨晨, 陈梓奕, 张雯涵	

18	第一组 小会议室	11月13日 10:20- 11:20	电气与电子工程学院	202101066	城市降雨积水监测与信息发布时间	创新训练	陆笛	蔡瑞	
19			电气与电子工程学院	202101071	快速阻尼振荡磁场发生器设计及对屏蔽盒的耦合特性分析	创新训练	石璇		
20			电气与电子工程学院	202101072	绿色校园综合能源信息管理系统的设计与开发	创新训练	冯濯玉	霍圣钠,李川,魏浩浩,游钰旻	
21			电气与电子工程学院	202101073	树木落叶收集与利用技术方法的研究	创新训练	娄冠群	柴森,张师通	
22			电气与电子工程学院	202101077	第三代半导体器件用于电动汽车车载充电机的优化设计	创新训练	滕浩男	孙一方	
23			电气与电子工程学院	202101078	基于保障女性出行安全的个性化智能手环研发	创新训练	黄悦涵	王琛程,何文铮,石钧珩	
24			电气与电子工程学院	202101079	基于FPGA的电力电子虚拟实验室	创新训练	王宏源	卢金龙,李研,冯天夏	
25			电气与电子工程学院	202101083	绿色电力 - 点亮中原万家灯火	创业实践	罗海静	叶雯宁,罗海静	
26		电气与电子工程学院	202101085	应用于虚拟养老院的一款摔倒检测与定位鞋	创新训练	徐震	吕远骏,宋易桓,张博		
27		电气与电子工程学院	202101086	一种用于风力振动能量采集的电磁式发电机	创新训练	林显笑	王志伟,陈昊炜,陈永吉		
28		电气与电子工程学院	202101087	淘工网--农村打零工平台	创业实践	林雨翔	徐启昂,张天傲		
29		电气与电子工程学院	202101089	太阳能光伏自跟踪发电监控系统	创新训练	刘旋	王靖淞,李想		
30		电气与电子工程学院	202101090	引领大学生偶像崇拜的“云种树”方案的开发研究	创新训练	赵振坤	李希,栗邹睿,胡亭		
31		核科学与工程学院	202100001	基于机器学习的核反应堆异常智能诊断研究	创新训练	林书阳	邱天宇,陈奕铭,侯佑晨		
32		核科学与工程学院	202100003	基于深度学习的反应堆中子学参数快速评价方法研究	创新训练	熊露磊	袁浩		
33		核科学与工程学院	202106017	溶液堆中子功率耦合建模研究	创新训练	关睿	王嘉琦,李雨晴,张钊军,屈恬嘉		
34		核科学与工程学院	202106021	基于梯度提升决策树的高温堆球床辐射传热研究	创新训练	马佳乐			
35		核科学与工程学院	202106022	华电创意周边	创业训练	冯超湧	姜怡钊,李雨欣		
36		核科学与工程学院	202106023	望远镜——公益助梦项目	创业训练	黄鹏宇	宁容,王梦瑶,韩婷,陆雨佳		
37		核科学与工程学院	202106024	超临界二氧化碳微通道换热器数值模拟研究	创新训练	罗俊健	吴艳莹,旦佳骏,赵文润,龙小馨		

38		核科学与工程学院	202106025	太阳光谱分光供暖产氧一体化装置	创新训练	彭芝仪	蔡铨霆		
39	11月13日 14:00- 15:00	新能源学院	202105014	新型金属有机牢笼材料的合成及催化葡萄糖转化研究	创新训练	黄志濠	曹紫荷,郑元森		
40		新能源学院	202105016	硼氮掺杂有机聚合物的设计及催化加氢研究	创新训练	单田曦	栾雪,耿静宇		
41		新能源学院	202105018	地下隐藏式垃圾桶设计	创新训练	孙伟	王子欣,周骥鸿		
42		新能源学院	202105023	“云上风光”——新能源云上科普实验平台	创新训练	叶子豪	崔晨昊,于发,林浩宇		
43		新能源学院	202105025	高性能耐火材料的制备方法	创新训练	毛雨腾	蓝程,陈文浩		
44		新能源学院	202105028	仿生四足蜘蛛探测机械	创新训练	欧婷	陈明尚,刘迅,苏琳,方子敬		
45		新能源学院	202105029	三类典型风力发电机减碳潜力对比分析	创新训练	卓芝宇	李修宇,陈梦婕		
46		新能源学院	202105034	高参数垃圾焚烧发电锅炉再热器防腐蚀技术	创新训练	李怡聃	王品颐		
47		11月13日 15:00开 始	新能源学院	202105035	基于多元线性回归方法建立热转化特性参数预测模型	创新训练	傅驰杰	廖梓丞	
48			新能源学院	202105036	新能源汽车产业发展及能量回收技术研究	创新训练	卢正正	郑炜	
49	新能源学院		202105038	不同金属氧化物催化转化木质素机理研究	创新训练	叶鹏	蔡宇杰		
50	新能源学院		202105039	太阳能自驱动持久稳定高效的水面垃圾清理船	创新训练	余卓娅	郭珂杨,孙铭泽		
51	新能源学院		202105042	一种新型太阳能追光路灯系统	创新训练	王毅	陈星宇,马蓉,王妍		
52	新能源学院		202105047	基于机器学习的太阳能电池板清洁器材的设计与开发	创新训练	王煜晨	程昕,孙晓飞		
53	新能源学院		202105049	一种新型光催化耦合微生物燃料电池的设计与搭建	创新训练	依彩芒	刘昂		
54	新能源学院		202105050	基于氧化还原电子介体的MFC数值模拟与优化	创新训练	惠捷	和湛云,王伟斌		
55	新能源学院		202105051	生物质基掺氮炭材料的制备及其吸附CO ₂ 性能研究	创新训练	张洪国	尚国鑫		
56	新能源学院		202105052	一种面向碳捕获的生物基炭材料连续制备装置和方法	创新训练	刘畅	钟寻		
57	新能源学院		202105053	高效半透明钙钛矿太阳电池的优化设计与应用	创新训练	王翺宇	胡坤,龚思琪		

58		新能源学院	202105056	石墨烯储氢性能的改进方法研究	创新训练	唐静怡	鲜佳丽,刘少雄	
59	11月13日 8:10- 9:10	控制与计算机工程学院	202103001	基于AR/VR技术的党建知识学习系统	创新训练	赵文轩	刘恒,申傲	
60		控制与计算机工程学院	202103037	基于云边信息协同的校园噪声监测	创新训练	邹正	苏文杰,李大勇	
61		控制与计算机工程学院	202103038	室内空气质量监测与改善实验研究	创新训练	褚小钧	王双奥,李元熙,王轶男	
62		控制与计算机工程学院	202103040	3D建模技术在乒乓球正手攻球动作中的应用与研究	创新训练	亢馨芳	张晶,李亦北	
63		控制与计算机工程学院	202103041	智能快递派货综合管理系统	创新训练	申正旭	梁晓杰,秦逸凡,陈斯蕾,吴梓钰	
64		控制与计算机工程学院	202103042	校园商铺评价管理系统	创新训练	李伟斌	程宏岩,熊泓钦,罗力萌,王翀	
65		控制与计算机工程学院	202103043	街面型智能分类垃圾桶	创新训练	阮译民		
66		控制与计算机工程学院	202103046	办公室文件粉碎、回收压缩一体机	创新训练	李笑笑	陈宁楷,魏铭,吴仔婧	
67		11月13日 9:10- 10:10	控制与计算机工程学院	202103047	基于共享机制的高校大学生旧书智能循环系统设计	创新训练	汪新悦	栗良泽,喻辰菲
68	控制与计算机工程学院		202103048	图书馆自习座位状态监测系统设计	创新训练	马国鑫	刘雨乐,印柏行,刘源申	
69	控制与计算机工程学院		202103049	基于Python的代码智能化生成器	创新训练	陈钦宇	翟泳琪,王英平,王文靖	
70	控制与计算机工程学院		202103051	大学实验教学管理平台	创新训练	王锐	张仁,李正阳,夏明,吴梦凡	
71	控制与计算机工程学院		202103053	校园二手书租赁售卖及其资源整合	创业训练	姚旺成	周贞宇,刘欣悦,吴洁,王峥芑	
72	控制与计算机工程学院		202103054	蜂巢:“共享农庄”模式下综合化小程序设计开发	创新训练	薛华帝	符依扬,谭少豪,马鑫	
73	控制与计算机工程学院		202103055	易计宝—模块化自动计价成套系统研究	创新训练	王紫仪	汪心怡,黄佳琪,朱玮杰,郭予心	
74	控制与计算机工程学院		202103056	基于Jetson NANO和ALOT的智慧厂房系统	创新训练	李梓敖		
75	控制与计算机工程学院		202103060	“U你在E起”校园小程序	创新训练	沙诺	宋文婕,张贺方,杨岚旭	
76	控制与计算机工程学院	202103061	图书馆图书智能定位系统	创新训练	赵清彦	谢昱锋,郝禄朝,李家宝,欧阳欣		
77	控制与计算机工程学院	202103063	风起青萍——拟蝶类飞行器	创新训练	朱鸣池	袁艳英		

78	第二组 多媒体室	11月13日 10:20- 11:20	控制与计算机工程学院	202103064	滑轨式便携吉他	创新训练	刘子傲		
79			控制与计算机工程学院	202103066	风力发电机数字孪生系统	创新训练	刘国华	李红锴,高嘉钰	
80			控制与计算机工程学院	202103068	智慧仓储环境监测机器人	创新训练	马霖	刘宗铭,徐济豪	
81			控制与计算机工程学院	202103070	群体目标检测方法应用研究	创新训练	冯博宇	何浩磊,卢威健	
82			控制与计算机工程学院	202103071	边缘加速式自主无人机竞速方法研究	创新训练	张驰	尹昊蕊,胡博文,吕妍,王睿翔	
83		11月13日 11:20- 12:00	控制与计算机工程学院	202103073	基于目标检测与路径规划的自主无人机竞速算法研究	创新训练	董恩冲	刘家腾,蒋函霏,许典,李树深	
84			控制与计算机工程学院	202103074	垃圾智能分类及优化系统设计	创新训练	谷籽奕	杨影,艾一思,车凯	
85			控制与计算机工程学院	202103077	写手	创新训练	朱子杨	蒋豪,袁荣昊,宗扬	
86			控制与计算机工程学院	202103078	基于深度学习的产品外观缺陷自动检测方法	创新训练	张树泽	胡波涛,凌鑫磊	
87			控制与计算机工程学院	202103079	便携式可充电水龙头加热器	创新训练	葛广尚	吴哲,杨志民	
88			能源动力与机械工程学院	202102011	冷热温三式回热节能型饮水系统的设计	创新训练	李登科	张丁宸,郭侯,刘鹤源	
89			能源动力与机械工程学院	202102017	仿真技术在乒乓球反手搓球运动中的研究	创新训练	吴晓阳	鲍敏敏,杨景瑞	
90			能源动力与机械工程学院	202102018	一种机械仿生蛇的研究与制作	创新训练	江嘉泰	吴海峰,黄小宇	
91		能源动力与机械工程学院	202102019	“滉”——水黾仿生机器人	创新训练	王熠康	吴松,何欣嵘		
92		11月13日 13:00- 14:00	能源动力与机械工程学院	202102021	基于平面四杆机构创新运用的仿生智能巡线蜘蛛	创新训练	高歌	田博轩,徐珩	
93			能源动力与机械工程学院	202102022	O ₂ /CO ₂ 气氛下碳氢燃料富氧火焰的燃烧特性研究	创新训练	赵晨	张辰颀	
94			能源动力与机械工程学院	202102023	温度自适应调节能量传输的光热复合开关——“土星”	创新训练	李心怡	谢恩宝,刘陈煦	
95			能源动力与机械工程学院	202102024	一款机械仿生猫	创新训练	李江天	滕鹏	
96			能源动力与机械工程学院	202102025	泡沫铝为阳极铝空气电池的设计	创新训练	刘紫阳	闫蕊,史文慧	
97			能源动力与机械工程学院	202102026	本科生教学中的物相分析与指标化测定	创新训练	郑佳慧	刘葳	

98	11月13日 14:00- 15:00	能源动力与机械 工程学院	202102027	大学生专业大类分流引导综合服务平台	创新训练	宋子轩	王思语,程永鹏,亢玉笛	
99		能源动力与机械 工程学院	202102028	人工智能赋能英语口语能力自主提升	创新训练	顾欣宇	郭霖锐,马祥伟	
100		能源动力与机械 工程学院	202102032	仿尺蠖运动的输电线路巡检机械	创新训练	马敏	苗天胤,胡源,巫殷曲,张 云龙	
101		能源动力与机械 工程学院	202102036	钙钛矿结构高熵陶瓷的制备及其介电储能性能调控	创新训练	杨添皓	栗承誉,崔维翔,穆思旭	
102		能源动力与机械 工程学院	202102039	仿蚂蚁狭小空间故障探测器	创新训练	武晓腾	魏邦杰,黄天晨,陈祥彬, 刘新龙	
103		能源动力与机械 工程学院	202102040	光热动界面防盐蒸发机理研究	创新训练	张倚箫	林季锦,马天阳	
104		能源动力与机械 工程学院	202102044	奇趣可可新媒体工作室	创业训练	王雨微	丁一宁,阿衣尼格尔·阿 不都热合曼,钟舒涵	
105		11月13日 15:00开 始	能源动力与机械 工程学院	202102045	基于相变过冷的电池热管理技术研究	创新训练	方轩艺	张为清,孟奕融,农欣露
106	能源动力与机械 工程学院		202102046	基于热电材料塞贝克效应的新型太阳能发电技术	创新训练	马敬凯	陈章梁,毛荀,吴泽轩	
107	能源动力与机械 工程学院		202102048	基于菲涅尔透镜设计的百叶窗式聚光器	创新训练	钟申华	曹颖,李玉鑫,肖劲睿	
108	能源动力与机械 工程学院		202102049	水生宠物环境调节系统设计制作	创新训练	陆旻杰	王依杰	
109	能源动力与机械 工程学院		202102051	NCEPU灯塔	创业实践	魏宇琛	肖婷,吕宏博,李亮亮	
110	能源动力与机械 工程学院		202102053	基于stm32的电池组热管理系统	创新训练	杨子裕	王庆鑫	
111	能源动力与机械 工程学院		202102054	“碳达峰、碳中和”背景下国有企业绿色转型探究	创新训练	洪暄哲	王彦宁,李泽文,郝家成	
112	能源动力与机械 工程学院		202102055	利用氧化还原电池技术的风光互补发电海水淡化运输车	创新训练	卢佳怡	张之韵,叶思涵	
113	11月13日 8:10- 9:10	经济与管理学院	202104019	BRUSH BUG工作室	创业训练	张皓	赵远,车文宣	
114		经济与管理学院	202104022	基于东盟宏观经济和电力市场的中国-东盟电力合作探究	创新训练	周思瑶	蔡添婷,马锦航,郭奕彤	
115		经济与管理学院	202104023	碳中和目标下欧洲电力市场需求侧响应机制及其启示	创新训练	郁竹君	杨舒颖,金子涵,涂佳忻	
116		经济与管理学院	202104024	碳中和目标下北欧五国绿色能源经济发展战略与路径	创新训练	田胤哲	郝伟程,苏宇铭,邓锦佩	
117		经济与管理学院	202104025	荟稿——原创作品交易平台暨商业模式	创新训练	冯欣怡	徐婷,吴哲豪,何兰馨,李 雨芯	

118		经济与管理学院	202104026	双碳目标下基于合作博弈的虚拟电厂日前电量组合优化	创新训练	宋宇恒	丁一		
119		经济与管理学院	202104027	趣味实验工作室	创业训练	江水	赵艺莹,武其月,刘畅		
120		经济与管理学院	202104031	近年来中日韩绿色经济发展趋势	创新训练	汤佳颐	孙铭佳,杨平海,周靳丞,李宝城		
121	11月13日 9:10- 10:10	经济与管理学院	202104032	非洲电力改革形势分析及对中非电力合作的建议	创新训练	吕正运	廖莱杉,林子博,林亚伟,张龙		
122		经济与管理学院	202104033	在双碳目标下财税政策调整及其对新能源汽车产业的影响	创新训练	夏梦怡	王姝瑶,孙毅,林子琪		
123		经济与管理学院	202104034	中国对非洲电力投资历程,形势与影响因素分析	创新训练	杨小润	陈冠彤,肖雅珊,刘丽萍,潘侯润		
124		经济与管理学院	202104035	“双碳”目标下沿海燃煤电厂燃料采购与库存应对策略	创新训练	莫馥榕	杜威,吴靖涵,卿双玲,姜文宇		
125		经济与管理学院	202104037	基于电力消费数据的新旧动能转换指数构建与应用	创新训练	翟泽宇峰	钟玉琨,刘承兴,郭宇飞		
126		经济与管理学院	202104039	日本与澳大利亚天然气贸易关系与合作形势分析	创新训练	黄子洵	陈青杨,贾怡琳,左爽,陈忠倩		
127		经济与管理学院	202104040	碳中和战略目标下中日韩绿色增长金融与能源政策比较	创新训练	张雨笛	魏楚芸,计乐慧,李娜,汪欣玥		
128		经济与管理学院	202104041	“双碳”目标下火电企业环境保护成本调查研究	创新训练	郑吉然	李学娇,周仁语		
129		11月13日 10:20- 11:20	经济与管理学院	202104042	“双碳”目标下华电校园减排潜力分析及减排路径研究	创新训练	郭嘉桐	成贝妮,喻梓祺	
130			经济与管理学院	202104043	基于大数据的旅游评分及推荐平台	创新训练	李沛遥	史家臻,范双怡,刘奕君,王芊颖	
131	经济与管理学院		202104045	双碳目标下海南绿色电力市场机制探究	创新训练	韩钰	张心悦,陈盈盈,罗骞		
132	经济与管理学院		202104046	高校食堂就餐人员调控与智能订餐系统	创新训练	严安	蒋鑫阳,莫寒翔,杨雨琪		
133	经济与管理学院		202104048	中国与欧盟数字货币发展战略与政策的比较研究	创新训练	张毅杰	蒋晨熙,郭雨萱,张译仁,李中正		
134	经济与管理学院		202104049	电力企业碳资产抵押融资创新调查研究	创新训练	严瑞骅	王璐平		
135	经济与管理学院		202104050	能源电力上市公司股权激励模式与效果调查研究	创新训练	张乐禹	毛佳,包秀明		
136	经济与管理学院		202104051	发电类上市公司权益性永续债融资现状及经济后果调研	创新训练	孙晓彤	王元奎		
137	第三组	经济与管理学院	202104052	双碳目标下面向数据中心的定制化绿电组合套餐的研究	创新训练	韩思琪	周万祺		

138	办公室	11月13日 11: 20- 12: 00	经济与管理学院	202104054	网上办公辅助功能集合	创新训练	唐琼辉	邵校,赵誉,谢天	
139			经济与管理学院	202104055	三孩政策对女性就业市场的影响及分析	创新训练	师凯航	王逸帆,潘仲禹	
140			经济与管理学院	202104056	“实习与兼职”能力评估与就业服务平台	创新训练	徐家骏	曹润,徐宇晨,曾贾斌,丛珊	
141			经济与管理学院	202104058	瑜伽3Dmax成像技术与健身器材结合的研究	创新训练	薛睿琦	张玉静,陈旭东	
142			经济与管理学院	202104059	高校纵向党支部建设过程中存在的问题及对策研究	创新训练	刘巾宁	刘文秋,李璇,吴艺菊,聂淑璇	
143		11月13日 13: 00- 14: 00	经济与管理学院	202104060	电力集团公司电商物流模式调查研究	创新训练	马秀飞	李红秀	
144			经济与管理学院	202104062	火电企业供应链碳成本管理实践的调查研究	创新训练	刘宜蔓	王一萌	
145			经济与管理学院	202104064	发电公司企业所得税纳税筹划调查研究	创新训练	卢德立	林陈文	
146			经济与管理学院	202104065	火电企业环保税税负及其影响研究	创新训练	李慧茹	邢静娴	
147			经济与管理学院	202104066	“一盏”助残就业平台——助力残障人士,实现就业心愿	创业训练	邵新悦	庞欣然,徐庭庭,贺鹏程	
148			水利水电工程学院	202108008	城市化对雄安新区土地利用格局的影响	创新训练	张学哲	李涛,段茜茜,蔡鑫,陈恺	
149			水利水电工程学院	202108009	温榆河水环境指标调查分析及水质评价研究	创新训练	李国娇	张宇博,毛晓煜,汪乐豪	
150			水利水电工程学院	202108010	“双碳”战略下的一种海洋电力储能装置	创新训练	张芮诚	杨雨柔,邵至和,任志超	
151			水利水电工程学院	202108011	考虑风力发电入网的抽水蓄能电站规划	创新训练	曾雪真	张明杨,郭安晶	
152			水利水电工程学院	202108014	基于大数据分析的河南7.20特大暴雨事件原因调研	创新训练	李亚康	闫麒任,罗浩源,赵宇恒	
153			水利水电工程学院	202108016	雨能发电技术研究	创新训练	刘凯斌	杜兴勇,刘骁旻,岳彦萍,张金刚	
154			水利水电工程学院	202108018	京津冀地区用水量变化趋势及驱动因素分析	创新训练	康玉保	刘传,臧一诺,杨亚玲,王力鑫	
155	水利水电工程学院	202108021	大坝主要坝型虚拟仿真系统设计与研发	创新训练	黄泳道	郭日伟,张惠,何文峰,李兴国			
156	水利水电工程学院	202108022	北京市暴雨积水内涝分布现状调研及小程序开发	创新训练	叶仁杰	李子扬,顾容雪,孙诗轶			
157	水利水电工程学院	202108023	分类垃圾监测技术研发及其应用	创新训练	江春燕	向璐,李子昕,张本宁			

158	11月13日 15:00开始	水利水电工程学院	202108027	基于蒙特卡洛随机采样的土石混合物MATLAB建模	创新训练	丁晓红	孙佳琪,朱子衿	
159		水利水电工程学院	202108029	专用分类垃圾袋技术及相关制度研究	创新训练	张纤千	申佳怡,江雅丽,丁钺	
160		数理学院	202109007	上上签——新型签到系统	创新训练	赵星艺	谢世麟,陈思源	
161		数理学院	202109009	基于空气加热的多功能手套	创新训练	张明昊	刘诗雨,耿浩腾	
162		数理学院	202109010	COF材料吸附二氧化碳分子的理论研究	创新训练	蔡培豪	吴宇翔,秦溧	
163		数理学院	202109012	机器学习领域中小样本学习算法优化及理论创新	创新训练	李可	赵炳棋,方思凡	
164	11月13日 8:10-9:10	人文与社会科学学院	202110015	情境化个人信息保护普法宣传	创新训练	皮佳灵	陈倩鑫,黄旖璇,罗喜月	
165		人文与社会科学学院	202110016	大学生颈椎健康状况调查——以华电为例	创新训练	冯琬茹	林原帆,陈俊希,王雨杉	
166		人文与社会科学学院	202110019	“夜有光”——对双减政策的调查与研究	创新训练	李恩宇	武昱含,祁文洁,史进晓,岳靖宇	
167		人文与社会科学学院	202110021	社区基金会的混合式发展策略	创新训练	王炯	张伟程,韩恩茹,王菲	
168		人文与社会科学学院	202110022	“手边”工作室	创业训练	庄树彬	汪佳璇	
169		人文与社会科学学院	202110023	高校—社区时间银行治理平台模式探索	创业训练	李浩玮	曾真,毋英豪,顾家盛,崔冠宝	
170		人文与社会科学学院	202110024	智慧社区建设研究——以北京市回天地区为例	创新训练	官正敏	刘诗雨,韩兴邦,伊拉娜	
171		人文与社会科学学院	202110025	甘肃省临夏州乡村振兴调查	创新训练	汤菽文	张菁菁,张兆琼,黄徐	
172	11月13日 9:10-10:10	人文与社会科学学院	202110027	走进回天社区,多元公益普法	创新训练	邓佳琦	陈洛萱,李晨曦,蒋恒瑞,莫鑫尧	
173		人文与社会科学学院	202110028	双碳战略下我国县域社会居民电动汽车消费意愿行为研究	创新训练	杨扬	王雪宜,张钰青,王舒航,丁宁	
174		人文与社会科学学院	202110029	法律服务新路径探索——校社法律诊所建设	创新训练	王莹	呼卓睿,黄开胤,张振,田淼	
175		人文与社会科学学院	202110030	互联网时代社区慈善调研——以回天地区为例	创新训练	管叙梅	王玥,徐睿	
176		人文与社会科学学院	202110031	双碳战略背景下我国城市居民低碳消费行为的现状与推进	创新训练	田姝宁	回晓宁,杨惠,巴燕·阿德列提	
177		人文与社会科学学院	202110032	北京市昌平区“回天”地区养老服务调研	创新训练	冀家骏	彭心怡,李泽琪,阿丽耶·艾尼瓦尔,刘双瑞	

178	第四组 专家室	11月13日 10:20- 11:20	人文与社会科学 学院	202110033	“可伸缩式道路井防护栏”产品开发	创新训练	秦睿阳	张莹,汪艺炜,李红辉	
179			人文与社会科学 学院	202110034	回天地区公共基础设施的调研——以公共厕所为例	创新训练	罗胜利	张琪,申一玄,曹云,徐天驹	
180			人文与社会科学 学院	202110035	回天地区数字化社区有效碳管理的实现路径	创新训练	徐惟妙	耿蕊虹,龚睿欣,刘练	
181			人文与社会科学 学院	202110036	回龙观地区社区电动自行车管理情况调研	创新训练	玛尔玛尔·木合塔	张童谣,颜煜,王雯清,杨晓天	
182			人文与社会科学 学院	202110037	时间银行的多元主体协同治理机制:以南沙时间银行为例	创新训练	邹文婧	郑思瑶,黄冠棋	
183			人文与社会科学 学院	202110038	平安华电——大学生反诈普法宣传	创新训练	李璨	张嘉悦,程良喆,卢洁,姚曼如	
184			人文与社会科学 学院	202110039	城市社区电动自行车充电桩的建设与管理模式探寻	创新训练	王明珠	赵志阳,徐菊,贾胡辉,雷佳豪	
185			人文与社会科学 学院	202110040	基于多种平台的大学生线上普法课	创新训练	周驰	张秋丽,宋明辉,段顺奇,巴音古娃·李杰	
186			人文与社会科学 学院	202110041	老龄化背景下社区药店便民化服务建设研究	创新训练	周苏文	崔璐冰,田巾玉	
187			人文与社会科学 学院	202110042	以旅游产业促西部经济发展——以甘肃省武威市为例	创新训练	孙若芸	任必成,安添畅	
188		11月13日 11:20- 12:00	人文与社会科学 学院	202110043	《中国乡村文化保护与发展研究——以福建山西为例》	创新训练	金轩毅	王欣茹,花钟琳,刘亚蓉,张羚洋	
189			人文与社会科学 学院	202110045	面向大学生视频创作与培训的解决方案	创业实践	程茂榕	王秋然,闫智恩	
190			人文与社会科学 学院	202110046	高校大学生垃圾分类意识与行动调查研究——以H学校为例	创新训练	李幸	姚谆谆,潘佳乐,王灏湑,郑宇桐	
191			人文与社会科学 学院	202110047	乡村振兴背景下光伏+农业模式	创新训练	白玛扎西	巨增卓嘎,白玛玉珍,布帕塔木·阿卜杜拉,次旺	
192			人文与社会科学 学院	202110048	新能源汽车公共政策调整与优化探究:多中心治理的视角	创新训练	张可依	明格图,王宇楠,刘子璇	
193			人文与社会科学 学院	202110049	社会企业双重逻辑的融合之道——以绿之盟为例	创新训练	朱嘉琪	马可,程舒琦	
194			人文与社会科学 学院	202110050	显影罐(北京)艺术传媒公司	创业实践	尹伊可	鞠梓昀,关兰旗,张为	
195			人文与社会科学 学院	202110051	多维度优化“校园贷”防治机制研究	创新训练	代凯英	田雨欣,孙梦佳,文琦锋,于非同	
196		11月13日 12:00-	人文与社会科学 学院	202110052	校园贷法律分析普法课堂	创新训练	蒋芷若	张艳芳,高子琦,陈紫芊,范李恺	
197			人文与社会科学 学院	202110053	N.O.W传媒工作室	创业训练	李瑾茹	姜俊怡,祖力亚尔·依拉木,陈婷,何亮锟	

198	13:00-14:00	人文与社会科学学院	202110054	华电超级彩虹摄影工作室	创业实践	闫杨	何一冰,彭馨雨,陈海欣,李洁	
199		人文与社会科学学院	202110055	社区在接诉即办中的作用发挥	创新训练	熊萱洁	顾亦可,李玉琦,隋芸菲	
200		环境科学与工程学院	202106005	多微球体系对水中持久性有机污染物的吸附	创新训练	肖珊	刘行健,吴彧	
201		环境科学与工程学院	202107017	食品色素的高通量光谱分析	创新训练	李柯佑		
202	11月13日 14:00-15:00	环境科学与工程学院	202107019	有机小分子自组装共晶及其器件制备	创新训练	翟新民		
203		环境科学与工程学院	202107020	功能高分子聚合物的合成及其对铀的吸附再生	创新训练	张蒋平	白彪	
204		环境科学与工程学院	202107022	微等离子体在铀的固化及铀材料合成中的应用研究	创新训练	李学东	程琪	
205		环境科学与工程学院	202107023	单内管和多内管的扩散干燥管的性能测试与对比	创新训练	师小龙	程宇栋	
206		环境科学与工程学院	202107025	完全氨氧化菌的选择性富集	创新训练	王鑫伟	高添	
207		环境科学与工程学院	202107026	MBBR中不同填料上氨氧化微生物群落结构特征研究	创新训练	黄淑君		
208		环境科学与工程学院	202107027	射流稀释颗粒物采样器的改进与评测	创新训练	芦帅		
209		环境科学与工程学院	202107030	钴基催化剂对亚硫酸盐体系降解水中活性药物的影响	创新训练	梁怡菲	李雨璇	
210		11月13日 15:00开始	国际教育学院	202114005	便携式设备能耗与使用者充电行为习惯的相关性研究	创新训练	何雨霁	殷知阅,刘致远,覃岚莎,黄君娴
211	国际教育学院		202114006	关于留学生跨文化适应及中外学生交流问题的调查研究	创新训练	田宇森	宋锦瑞,蒋德远,李静怡	
212	国际教育学院		202114007	共享单车市场运营现状与关键技术探究	创新训练	陈沛霖	吕洪泽	
213	国际教育学院		202114008	人性化卷帘式更换防护面口罩	创新训练	李洋		
214	国际教育学院		202114010	车位共享系统	创新训练	柴芑一	钱鑫,江若尘	
215	国际教育学院		202114011	“智”为你调控—智能温控水阀在调节暖气温度中的应用	创新训练	张翼天	武文祺,丁子迅,崔小依	
216	国际教育学院		202116002	华北电力大学双创中心水吧	创业训练	张锐	潘越,栗营中,刘欣	
217	外国语学院		202109002	外语类课程思政教育的问题调查及研究分析	创新训练	辛傲	丁一宁	

218		外国语学院	202111004	关于北京皮影戏表演文化的创新研究和推广	创新训练	闫峰	杨雅琪, 邓佳钰, 杨小蕾	
219		外国语学院	202111005	中国人民解放军军史翻译推广	创新训练	刘嫫元	王雅萱, 管心怡	
220		外国语学院	202111006	Focus 摄影工作室	创业训练	丁一宁	东海晴, 刘船	