

2021年“互联网+”大赛推省比赛进入第二轮现场答辩顺序表

(组二 答辩地点：教6-1104)

组别	序号	参赛项目名称	赛道	组别	类别	推荐学院	答辩预计时间
组二	1	高动态的全球卫星导航信号实时模拟系统	主赛道	本科生创意组	“互联网+”信息技术服务	自动化	09:00-09:11
组二	2	精雕科技—易碎材料的加工神器	主赛道	本科生创意组	“互联网+”制造业	理学院	09:11-09:22
组二	3	零排放领导者—循环水电子除垢吸垢装置	主赛道	本科生创意组	“互联网+”制造业	水电	09:22-09:33
组二	4	提高国际竞争力-做高性能医用钛合金螺钉产业化制备的引领者	主赛道	本科生创意组	“互联网+”制造业	材料	09:33-09:44
组二	5	全自动节能多型号试管清洁机	主赛道	本科生创意组	“互联网+”制造业	水电	09:44-09:55
组二	6	医学奇迹—新时代镁合金血管支架领跑者	主赛道	本科生创意组	“互联网+”制造业	材料	09:55-10:06
组二	7	蓝天卫士—宽范围高效率静电除尘器	主赛道	本科生创意组	“互联网+”制造业	电气	10:06-10:17
组二	8	全彩色3D打印机	主赛道	本科生创意组	“互联网+”制造业	材料	10:17-10:28
组二	9	爱智科技——智慧禽业的领跑者	主赛道	本科生创意组	“互联网+”现代农业	自动化	10:28-10:39
组二	10	Flectrode柔性电极领跑者	主赛道	本科生创意组	“互联网+”制造业	理学院	10:39-10:50
组二	11	聚光随行-自适应任意金属曲面的强激光精密加工系统	主赛道	本科生创意组	“互联网+”制造业	自动化	10:50-11:01

下午 (组二 答辩地点：教6-1104)

组二	序号	参赛项目名称	赛道	组别	类别	推荐学院	答辩预计时间
组二	12	绝热盾牌--超级隔热气凝胶毡	主赛道	师生共创组	“互联网+”制造业	理学院	14:00-14:11
组二	13	精尖制造—高性能特种电源引领者	主赛道	师生共创组	“互联网+”制造业	电气	14:11-14:22
组二	14	电磁智熔-PSP新“芯”管道焊接技术引领者	主赛道	师生共创组	“互联网+”制造业	电气	14:22-14:33
组二	15	“千里眼”安全管家：智慧物联网断路器	主赛道	师生共创组	“互联网+”制造业	电气	14:33-14:44
组二	16	“水火不避”—智能建筑耐火防水纳米绝缘母线	主赛道	师生共创组	“互联网+”制造业	电气	14:44-14:55

组别	序号	参赛项目名称	赛道	组别	类别	推荐学院	答辩预计时间
组二	17	静压支撑—超声振动单点增量成形技术	主赛道	师生共创组	“互联网+”制造业	机仪	14:55-15:06
组二	18	太极逐日--太阳追踪技术的创新者	主赛道	师生共创组	“互联网+”制造业	自动化	15:06-15:17
组二	19	高性能水轮机水力优化解决方案	主赛道	师生共创组	“互联网+”制造业	水电	15:17-15:28
组二	20	除“白” 志“酯”	主赛道	师生共创组	“互联网+”社会服务	印包	15:28-15:39
组二	21	基于智能化齿隙振荡抑制的高精度定位系统	主赛道	师生共创组	“互联网+”制造业	电气	15:39-15:50
组二	22	灭火先锋-TCAFS	主赛道	师生共创组	“互联网+”制造业	电气	15:50-16:01
组二	23	削方成圆-面向大直径火转机组转子轴颈的现场随行精密修复机床	主赛道	师生共创组	“互联网+”制造业	机仪	16:01-16:12
组二	24	金信天钛——精密异形零部件之精整方案	主赛道	初创组	“互联网+”制造业	材料	16:12-16:23