**关于举办2020年“创青春”石河子大学**

**大学生创业大赛决赛的通知**

**各学院团委、护士学校团委：**

我校2020年“创青春”大学生创业大赛复赛工作已结束，经大赛评审委员会评审，共有72项作品晋级决赛。现将决赛有关事宜通知如下。

一、决赛时间

6月27日

二、决赛地点

待定

三、决赛方式

决赛采用百分制，通过公开答辩，由评审委员会评审决定最终结果。

四、决赛流程

1. **作品报备**

请各学院及时通知入围决赛作品做好参赛准备（名单已发布），按照复赛评审反馈的意见和建议，在指导老师指导下，进一步完善作品项目书。同时，请各学院填写《2020年“创青春”石河子大学大学生创业大赛决赛项目信息报备表》（见附件2）完成作品报备，**并于6月23日下午18:00前报校团委实践部**。作品一经报备，原则上不得修改相关信息，确因特殊情况需要修改的，需提交书面申请，经指导教师、团队全体成员签字加盖学院团委公章后，报校团委审批。

2.**作品展示**

所有入围决赛作品进行集中展示，**每个参赛项目需于6月19日下午18：00前提供海报制作信息（发送邮箱1652242708@qq.com，以学院为单位，以作品名称命名，学生单独发送材料不予接收）**，**包含作品内容、团队信息以及作品图片3-4张等**；作品展区位于博学楼大厅，具体展出时间另行通知。

3.**抽签及答辩幻灯片提交**

时间：6月26日下午18:00（星期五）

地点：校团委205室

**注意：请各学院通知参赛项目负责人按规定时间到校团委抽签并拷贝最终版答辩幻灯片，答辩现场严禁替换答辩幻灯片。**

4. **答辩时间安排 （6月27日）**

10:00—14:00：参赛项目答辩

15:30—20:00：参赛项目答辩

五、答辩有关事项

1.答辩分为作品陈述、评委提问两个环节，每件作品答辩限时6分钟，其中作品陈述时间为4分钟，评委提问时间2分钟。

2.各参赛团队须提前准备好作品项目书（**一式五份、**骑马装订），答辩前由团队成员自行发放给评委。**项目书封面正文内容、附件等均不能体现学院、指导教师姓名等信息。**

3.答辩时除使用幻灯片演示外，允许参赛团队携带必要的文字、图片、产品样品等任何可用于辅助说明的材料或器材。

4.每个参赛团队参加公开答辩人数不得超过4名，参赛团队自行决定答辩团队成员的分工。

5.参赛团队提前两组到候场席等待上场答辩。答辩结束后，**立即离开现场，不得在答辩现场逗留。**

6.答辩须由参赛团队独立完成，答辩时各队指导老师可旁听答辩过程，但不得以任何形式对选手进行提示或帮助，答辩过程中不得提及或暗示指导老师姓名。

7.组委会将严格保守参赛作品涉及的技术秘密和商业秘密。凡涉及参赛作品的相关报道，属于团队个体行为，参赛选手自行把握参赛作品中技术及商业内容的披露尺度，与大赛组委会无关；参赛者与发明创造或专利技术持有人的一切纠纷与组委会无关。

8.参赛团队队员答辩时着装要得体，注意文明礼仪。

六、有关要求

1.各学院团委书记为本学院参赛领队，请带领本学院参赛团队成员根据时间安排到达会场。

2.组委会将对作者和作品的资格进行审查，对于不符合参赛资格或弄虚作假者，一经查实，取消参赛资格，对已获奖的将追回所得一切奖励及荣誉，并通报批评。

附件：

1. 2020“创青春”石河子大学大学生创业大赛决赛项目名单

2. 2020年“创青春”石河子大学大学生创业大赛决赛项目信息报备表

 3. 2020年“创青春”石河子大学大学生创业大赛决赛答辩评审标准

4. 2020年“创青春”石河子大学大学生创业大赛决赛作品项目书格式模板

 石河子大学团委

 2020年6月15日

附件1

2020年“创青春”石河子大学大学生创业大赛决赛

项目名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **作品名称** | **作品类别** | **学 院** |
| 1 | HeLa Go-新疆地区宫颈癌筛查管理平台 | 创业计划类 | 医学院 |
| 2 | 防沙卫士—高立式芦苇沙障打捆机 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 3 | 城市废弃地的生态解决方案 | 创业计划类 | 农学院 |
| 4 | “抗冻先锋——新疆特色抗冻蛋白” | 创业计划类 | 医学院 |
| 5 | 字里中国 | 创业计划类 | 信息学院 |
| 6 | 新疆沃特农业有限责任公司 | 创业计划类 | 农学院 |
| 7 | 奥氏德本草口腔护理系列产品 | 创业计划类 | 药学院 |
| 8 | 随动式残膜回收秸秆粉碎联合作业机 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 9 | 新疆锐智现代畜牧机械装备有限公司 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 10 | 牧区精灵-中国领先的高精度，定量诊断的“简测”专家 | 创业计划类 | 生科学院 |
| 11 | 魅“逆”可挡-抗真菌药物耐药逆转剂的研发项目 | 创业计划类 | 药学院 |
| 12 | 煤力无限-煤基可降解塑料的开发和应用 | 创业计划类 | 化工学院 |
| 13 | 新疆惠丰红花机械有限责任公司 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 14 | 石河子开发区新兴农机机械装备有限责任公司 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 15 | 精药济田-扶贫科普一体两翼助力和田产业发展 | 创业计划类 | 药学院 |
| 16 | “策温”科技有限公司 | 创业计划类 | 化工学院 |
| 17 | 绿疆固沙 | 创业计划类 | 化工学院 |
| 18 | “大数据+”智慧施肥云平台-新疆绿洲云农业科技有限公司 | 创业计划类 | 农学院 |
| 19 | 辉影无汞催化剂有限公司 | 创业计划类 | 化工学院 |
| 20 | 新疆麦谷种业有限责任公司 | 创业计划类 | 农学院 |
| 21 | 果园气爆深松施肥机 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 22 | “高分农业”——新疆嘉禾科技有限公司 | 创业计划类 | 农学院 |
| 23 | 植物健康智能检测系统-您身边的植物健康检测专家 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 24 | 海藻酸钠可食用膜—助力方便之旅 | 创业计划类 | 农学院 |
| 25 | 基于实时监测系统精量播种施肥机的推广 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 26 | 氢引未来——晖茂氢能源催化剂科技有限公司 | 创业计划类 | 化工学院 |
| 27 | 携本草，赴南疆—管住小药箱，关注大健康 | 创业计划类 | 药学院 |
| 28 | 弘棉农业科技有限公司 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 29 | 堇秀未央，焕颜植萃——天山堇引领本草护肤新潮流 | 创业计划类 | 药学院 |
| 30 | 天山果园机械装备有限责任公司 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 31 | 棉励机械责任有限公司创业计划书 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 32 | 智能存储-构建具有自供电电致变色窗和可持续自充电电池的双功能设备 | 创业计划类 | 化工学院 |
| 33 | 高地隙喷雾机智能控制系统 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 34 | 华邦肥料研发科技有限责任公司 | 创业计划类 | 农学院 |
| 35 | 姜黄后防冻抗冻膏—筑健康之防 | 创业计划类 | 药学院 |
| 36 | 丝路鲜缘畜业有限责任公司 | 创业计划类 | 食品学院 |
| 37 | 新疆恒优智能有限责任公司 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 38 | 健康新疆公益传媒行动—健康传播与地方疾病防治 | 创业计划类 | 文艺学院 |
| 39 | 豆芽阅卷 | 创业计划类 | 医学院 |
| 40 | 薯光机械有限责任公司 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 41 | 基于甘草的百草枯解毒药物的研发 | 创业计划类 | 药学院 |
| 42 | 新型钢材研发专家—新钢科技有限责任公司 | 创业计划类 | 化工学院 |
| 43 | 新疆杞优机械有限责任公司 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 44 | 化害为利，变废为宝-入侵植物药用价值开发与利用项目 | 创业计划类 | 生科院 |
| 45 | 枯地逢春--改良盐碱土的小能手 | 创业计划类 | 化工学院 |
| 46 | 品页深阅--“书”途同归，纸香深阅领航者 | 创业计划类 | 师范学院 |
| 47 | 新型高效光催化剂：稀有金属替代品 | 创业计划类 | 化工学院 |
| 48 | 新疆爱康纳米科技有限责任公司 | 创业计划类 | 化工学院 |
| 49 | 烯丙位碳氢键氧化产物作为医药中间体的合成生产 | 创业计划类 | 药学院 |
| 50 | 干瘪核桃多通道检测与分选 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 51 | 白芨特色面膜开发 | 创业计划类 | 药学院 |
| 52 | 鸿疆高科农业科技有限责任公司 | 创业计划类 | 农学院 |
| 53 | 新疆优创智农农业科技有限公司 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 54 | 新疆锁鲜葡萄干燥机械设备有限责任公司 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 55 | 遍地开满致富花 | 创业计划类 | 农学院 |
| 56 | 润土牌系列天然有机药肥 | 创业计划类 | 药学院 |
| 57 | 新疆云联智慧农业科技股份有限公司 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 58 | 电力方--便利电气安装产品推广 | 创业计划类 | 化工学院 |
| 59 | 神采飞“疡”，唇齿留香：新疆特色植物口香糖 | 创业计划类 | 医学院 |
| 60 | E急救 | 创业计划类 | 医学院 |
| 61 | 石大泰能生物科技有限公司 | 创业计划类 | 食品学院 |
| 62 | 石大智农移栽装备有限责任公司 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 63 | 春华秋实——农业创新工程 | 创业计划类 | 化工学院 |
| 64 | 光辉荣耀 | 创业计划类 | 文艺学院 |
| 65 | 爱静机械有限责任公司 | 创业计划类 | 机电学院 |
| 66 | 新疆禾匠信息技术有限公司 | 创业实践类 | 农学院 |
| 67 | 石河子市微品创营销策划有限责任公司 | 创业实践类 | 经管学院 |
| 68 | 包尔其化石山下的巴扎-包尔其易购 | 公益创业赛 | 经管学院 |
| 69 | 筑梦者公益创新STEAM课程与网络教学项目 | 公益创业赛 | 生科学院 |
| 70 | 新疆宝沃有限责任公司 | 公益创业赛 | 机电学院 |
| 71 | 急救动漫—“救”在眼前 | 公益创业赛 | 医学院 |
| 72 | “飞鸟” 新疆农产品信息交流平台 | 公益创业赛 | 信息学院 |

附件2

2020年“创青春”石河子大学大学生创业大赛决赛项目信息报备表

学院（盖章）： 团委书记签名：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目负责人 | 指导教师 | 团队成员 | 项目负责人签字 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |

注：1、项目信息报备后，原则上不允许修改。如有微调，必须提出书面申请，且申请书须有指导教师和团队所有成员签字，学院团委审核盖章！

2、学院团委书记认真审核，并加盖学院团委公章。

3、此表纸质版于2020年6月23日18点前交校团委实践部办公室，电子版发送至125103208@qq.com邮箱。

附件3

2020年“创青春”石河子大学大学生创业大赛决赛

答辩评审标准

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评价类别 | 评价项目 | 分值 | 评价内容 |
| 项目陈述（60分） | 产品/服务/市场分析 | 10分 | 客观地介绍和评价产品/服务的特点、性质和市场前景；全面且对市场进行了细致的调查，并对调查结果进行了严密和科学的分析； |
| 公司战略/营销策略 | 10分 | 公司拥有短期和长期发展战略及应对不同时期的营销战略； |
| 团队能力和经营管理 | 10分 | 对本公司的团队能力有清晰的认识；掌握并熟知本团队经营管理的特点，明确公司经营和组织结构情况； |
| 企业经济/财务状况 | 10分 | 公司不同经营时期的经济/财务状况均清晰明了，经济/财务报表具有严密性； |
| 融资方案和回报 | 10分 | 有完善且符合实际的企业融资方案，并进行企业的资本回报率的测算； |
| 关键的风险及问题的分析 | 5分 | 对企业在经营中可能遇到的关键风险和问题进行过先期考虑和分析，并附有实质性的对策。 |
| 陈述时间控制 | 5分 | 指出项目的技术含量或者对项目本身的创新程度能够完整的定义和阐述。 |
| 回答问题（30分） | 正确理解评委的问题 | 5分 | 对评委问题的要点有准确的理解，回答具有针对性而不是泛泛而谈。 |
| 及时流畅回答问题 | 5分 | 能在评委提问结束后迅速流畅地做出回答，回答内容连贯、条理清楚。 |
| 回答内容准确可信 | 10分 | 回答内容建立在准确的事实和可信的逻辑推理上； |
| 对评委感兴趣的问题能做充分阐述 | 10分 | 充分理解评委的问题，对评委特别指出的方面能做出充分的说明和解释。 |
| 团队整体表现（10分） | 整体答辩的逻辑性及清晰程度 | 5分 | 陈述和回答提问的内容具有整体一致性，语言清晰明了； |
| 团队成员协作配合 | 3分 | 团队成员在陈述时有较好的配合，能协调合作，彼此互补，对相关领域的问题能阐述清楚； |
| 答辩礼仪及时效性 | 2分 | 上下场礼仪、穿着整齐规范、答辩姿势合理、尊重评委老师；能在规定时间内回答评委提问，无拖延时间的行为。 |

附件4

2020年“创青春”石河子大学大学生创业大赛决赛

作品项目书格式模板

2020年“创青春”石河子大学大学生创业大赛决赛

（左对齐，方正大标宋简体三号，数字Times New Roman）

**（创业计划竞赛作品）**

**（居中，方正楷体简体，三号，内容分为创业计划竞赛、创业实践挑战赛和公益创业赛，根据作品类别填写）**

小智管家机器人

（居中，方正大标宋简体，一号，数字或字母请用Times New Roman字体）

正中区域：LOGO

（无团队LOGO，可放校徽）

目 录

(居中，方正大标宋简体、二号)

一、 1

1.1声威大震地地 1

1.2 2

 1.2.1 2

二、 3

目录正文要求：

一、一级标题：

**1. 字体：方正黑体简体**

**2. 字号：小四**

**二、二、三级标题：**

**1.字体：方正仿宋简体**

**2.字号：小四**

**数字或字母等西文字体请选择：**Times New Roman

**行间距：20磅**

小智管家机器人

（标题居中，方正大标宋简体，二号，行间距26磅）

**（若有副标题，右对齐，字体：方正楷体简体，字号：三号）**

**正文格式要求**

**一、一级标题**

**1. 字体：方正黑体简体**

**2. 字号：四号**

**3. 数字后面用“、”**

**4. 一级标题后无标点符号**

**二、二级、三级标题**

**1. 字体：方正楷体简体**

**2. 字号：四号**

**3. 数字后面用“.”**

**4. 一般用阿拉伯数字，若有三级标题，二级标题则用“（一）”，三级标题用阿拉伯数字**

**5.二级标题后用“。”，直接接正文；也可根据情况，不加标点符号，正文另起一行**

**三、正文内容**

**1. 字体：方正仿宋简体，数字和字母用Times New Roman**

**2. 字号：四号**

**3. 行间距：固定值22磅**

**4. 页边距：上3.5cm，下3.5cm，左、右均2.7cm**

**5. 页码：位置：页面底端，对齐方式：居中，格式：“-1-”**

**注：1.上交电子版以项目名称命名，格式为PDF格式。**

**2.红色字体部分内容为格式说明，黑色字体部分为样例。**

**3.以上涉及的字体见“团委群文件压缩包《2020年创青春网上申报须知》”。**