

# 河北水利电力学院

## 关于 2021 年大学生创新创业孵化园入驻项目选拔通知

根据《河北省教育厅关于进一步加强高校众创空间建设提升服务能力有关要求的通知》（冀教就创〔2019〕2 号）和《河北水利电力学院大学生创新创业孵化园管理办法（试行）》有关要求，现就选拔项目入驻大学生创新创业孵化园工作有关事项通知如下：

### 一、选拔对象

符合《河北水利电力学院大学生创新创业孵化园管理办法（试行）》入驻条件的创新创业项目。

### 二、选拔办法

1、学校组织专家评委进行线上评审，通过项目提交的材料进行打分。

2、提交材料包括项目的创新性、基础保障、项目团队、可持续性和荣誉奖励情况。重点介绍项目的核心内容、优势特色、预期目标等。

基础材料包括大学生创新创业孵化园入驻项目申请书（附件 1）、项目计划书（附件 2）、申报项目获得荣誉、项目负责人成绩单，基础材料要求完整详实。

3、专家评委按照《河北水利电力学院大学生创新创业孵化园（众创空间）项目入驻评定表》（附件 3）进行打分，总分为 100 分，设置加分项，60 分为合格，合格项目按成绩排序，根据入驻计划确定拟入园项目，报学校“深化创新创业教育改革领导小组”研究并公示无异议后，正式确定为入园项目。

### 三、选拔说明

1、2020 年 12 月—2021 年 8 月，各学院完成入园项目动员、指导及选拔推荐。

2、评审通过项目数量：30 个（科技创新类项目不少于 20 个），其中入园项目暂定 25 个，系二级孵化项目 5 个。

3、各系推荐 5 个项目，科技创新类优先，8 月 29 日前将归属本系的项目基础材料交至贾双，项目计划书、汇报 PPT、路演视频（不超过 3 分钟）、项目其他证明材料打包发至 2465115810@qq.com，邮件材料名称以“项目负责人+联系方式+项目名称”命名。

### 四、联系方式

部门：招生就业处学生创新创业指导中心

地点：启智楼 A305

联系人：贾双 联系电话：7587123

河北水利电力学院

招生就业处

2021 年 8 月 20 日

附件1:

## 大学生创新创业孵化园入驻项目申请书

项目名称							嵌入 电子相片
工作室负责人	姓名		性别		出生年月		
	学院班级				成绩排名		
	身份证号				联系方式		
指导老师	姓名				联系方式		
创业团队简介							
项目简介及优势							
合作者基本信息	姓名	性别	学院、班级	学号	成绩排名	手机号码	

备注：成绩排名需填写“成绩名次/专业总人数”。

学院意见（项目负责人所在学院）：

盖章（学院盖章）：

年 月 日

评审组意见：

负责人（签章）：

年 月 日

学校意见：

负责人（签章）

年 月 日

备注：请**负责人**在申报书后面附上以下复印件：**学生证、身份证、项目计划书、项目荣誉证书**。

## 附件2：创新创业项目计划书参考目录（仅供参考）

### 一、封面

### 二、计划摘要

项目介绍、管理者及组织、市场概况、市场竞争力、本项目的商业模式、销售计划、生产管理计划和财务计划

### 三、项目介绍

项目简介、工作室利用说明（包括利用工作室做什么、工作室的装修设计）、项目商业模式、人员分工及职责（包括具体成员的值班安排）、资产筹备及股份结构、项目进度安排、外部合作单位、核心技术（或者产品、服务）

### 四、项目所处的行业分析

该行业的发展程度及动态、创新和技术进步、行业市场总容量及总收入、发展趋势、经济发展对该行业的影响程度及政府影响、决定影响因素、本行业的竞争态势和本质、进入该行业的障碍、本项目的竞争优势、采取发展战略及实现的战略目标。

### 五、目标市场的选择及预测

行业市场现状综述、目标市场、目标顾客是谁、目标市场总容量、目标市场需求特点和发展走势、影响其需求的因素、最直接和最主要的竞争者他们的业务、竞争目标、策略和竞争的优、劣势、本项目将采取的竞争策略。

### 六、项目产品

产品（服务）来源、产品（服务）种类和特性、产品竞争优势、产品（服务）质量保障、产品（服务）包装、储存及运输

### 七、财务规划

根据拟订的战略目标、生产供给计划、人力资源计划、营销计划进行规划，为此共需多少资金投入以及资金的来源与使用。目前项目具备的启动资金及基础设施。

### 八、风险与风险管理

项目风险、风险应对、附加机会、对最好和最坏的情形分析。

### 九、项目入园后的具体规划及具体经营时间表。

### 十、附录（根据项目计划的需要，附上支持上述计划、信息的资料。）

附件3:

## 河北水利电力学院

### 大学生创新创业孵化园（众创空间）项目入驻评定表

项目名称		项目类型	项目负责人
团队人数		评定时间	评定分数
考评指标	分值	要 求	得分
创新性	30	1. 项目经营范围与学校专业背景相结合； 2. 寻求技术或商业模式创新； 3. 项目积极参与大学生创新创业及学科相关比赛； 4. 项目团队成员积极参加创新创业培训活动。	
基础保障	30	1. 项目必须符合国家法律法规及相关规定（经营性项目需提供相应营业执照）； 2. 配备与项目专业相符的指导教师； 3. 项目应具备一定的启动资金和承担风险的能力； 4. 具备项目开展的条件基础； 5. 入园后项目开展的具体规划及具体开放时间安排。	
项目团队	20	1. 团队成员学习成绩良好（骨干课程未有挂科）； 2. 团队成员组成有一定的年级阶梯性； 3. 有良好的职业技能和团队协作精神。	
可持续性	20	1. 项目的持续生存能力； 2. 经济价值和社会价值适度融合； 3. 创新研发、生产销售、资源整合等持续运营能力； 4. 项目模式可复制、可推广； 5. 项目期满退园后的长期规划，项目发展战略和规模扩张策略的合理性和可行性。	
加分		1. 团队获得市级创新创业大赛一等奖加 10 分，二等奖加 5 分，三等奖加 2 分；项目为校级大学生创新创业训练计划立项项目加 10 分。 2. 省级比赛获奖按市级获奖双倍加分；项目为省级大学生创新创业训练计划立项项目按校级标准双倍加分。 3. 国家级比赛获奖按市级获奖三倍加分（累计无上限）；项目为国家级大学生创新创业训练计划立项项目按校级标准三倍加分。	
评定意见： <div style="text-align: right; margin-top: 50px;">                         评定人员签字：                     </div>			