第四期港美通科技（深圳）有限公司教育部供需对接就业育人项目申报指南

来源：教育部供需对接就业育人项目平台https://www.ncss.cn/jyyr/

一、报名信息

项目期别：第四期

企业名称：北京捷冠科技有限公司

企业成立年限：3年及以上

企业总部所在省份：北京市

企业分公司所在省份：山东省,广东省

企业类型：民营企业

企业行业：交通运输与邮政快递行业

企业属于：其他

是否参加过往期就业育人项目：是

企业简介：北京捷冠科技有限公司是国内领先的航空器管理系统、机场运维系统、区块链技术、新能源与储能技术、精准医学技术综合解决方案供应商，曾开发B757-200飞机结构管理系统，先后服务过FedEx、夏威夷航空、柏林航空、越南航空等十几家国外大型航运企业。

建设目标：在教育部高校学生司指导下，开展供需对接就业育人项目，将企业用人需求纳入高校教学和培养体系，提升毕业生就业能力和综合素养。定向人才培养项目主要举办特色班，定向输送紧缺实用人才；就业实习基地项目采取“轮岗实习”的方式，培养学生实践能力，提供后备人才资源；人力资源提升项目，互派工作人员挂职交流，开展人力资源建设研讨，形成紧密的人才供需对接关系。

二、定向人才培养培训项目

项目期别：第四期

项目类型：定向人才培养培训项目

该项目类型拟合作数量：10

拟提供直接经费支持：5000元

直接经费主要用途：企业为项目实施提供经费支持5000元/项，主要用于课程建设和教学资源建设。

拟提供资源价值经费支持：50000元

资源价值主要用途：课程开发与教材编写、师资培训和聘请、实习实践基地建设、论文发表等。

拟合作期限：1年

拟合作高校类型：双一流建设高校,其他本科高校,高职高专院校

拟合作专业：专业不限

项目内容：（1）项目合作时间1年。（2）在高校设立10个特色班级，拟从航空航天、轨道交通、虚拟现实技术、人工智能、工业设计等专业遴选，每班计划培养10人。

高校报名条件：（1）本科高校和高职院校均可申报。（2）高校相关专业开设1年以上，每届相关专业毕业生不低于30人。（3）师资稳定、办学具有一定规模。（4）高校同意企业参与相关课程和教学内容设置，以开放的态度共同研制培养计划和教学方案，为专业课程设计和职业能力培训提供必要的师资和专业支持。

高校任务：（1）根据公司用人需求，实施学科交叉融合，培养复合型人才，提供详细教学计划及课程大纲。（2）制定培训计划，配合公司开展技术前沿培训，会同公司开发实践案例。（3）完成项目总结论文。

项目联系人姓名：杨云鹏

联系方式：13718447297

联系人邮箱：1932939588@qq.com

三、就业实现基地项目

项目期别：第四期

项目类型：就业实习基地项目

该项目类型拟合作数量：5

拟提供直接经费支持：50000元

直接经费主要用途：企业为项目实施提供经费支持1万元/项，主要用于学生实习实训补贴。

拟提供资源价值经费支持：1000000元

资源价值主要用途：企业为项目实施提供软件资源20万元/项，用于实现教学和就业的无缝衔接，帮助学生通过实习实现就业。

拟合作期限：1年

拟合作高校类型：双一流建设高校,其他本科高校,高职高专院校

拟合作专业：航空航天类,交通运输类,计算机科学与技术,艺术设计类,经济贸易类,生物医学工程类,中医药类

项目内容：（1）项目合作时间1年。（2）企业授予合作高校为毕业生就业实习基地，每年接纳5名学生进企业实习。（3）主动向高校提供人才需求信息，在学生社会实践、就业等方面，为协议高校学生提供便利与支持。

高校报名条件：（1）本科高校和高职院校均可申报。（2）专业开设1年以上，每届相关专业毕业生不低于30人。（3）师资稳定、办学具有一定规模。（4）高校负责招生、教学、学籍管理，提供必要的场地等硬件条件支持，按时向企业提供学生在校学习期间的详细情况，每年年底能够提供当年总结及来年计划。（5）高校同意企业参与相关课程和教学内容设置，以开放的态度共同研制培养计划和教学方案，为专业课程设计和职业能力培训提供必要的师资和专业支持。

高校任务：（1）双方共同拟定就业实习方案：包括实习周期、能力培养目标、实习实践项目、实习要求、实习考核评价体系等。（2）对参加项目的学生做好安全教育，强化学生安全管理，健全突发事件应急处置制度机制。（3）高校结合实践教学需要，根据校企双方达成的合作协议，安排学生进行实习。（4）完成项目总结论文。

项目联系人姓名：杨云鹏

联系方式：13718447297

联系人邮箱：1932939588@qq.com

四、人力资源提升项目

项目期别：第四期

项目类型：人力资源提升项目

该项目类型拟合作数量：5

拟提供直接经费支持：50000元

直接经费主要用途：企业为项目实施提供经费支持1万元/项，主要用于教师培训和教学能力提升能方面。

拟提供资源价值经费支持：1000000元

资源价值主要用途：企业为项目实施提供软件资源20万元/项，用于协同开展就业创业研究，建立紧密人才供需关系。

拟合作期限：1年

拟合作高校类型：双一流建设高校,其他本科高校,高职高专院校

拟合作专业：航空航天类,交通运输类,计算机科学与技术,艺术设计类,经济贸易类,生物医学工程类,中医药类

项目内容：（1）项目合作时间1年。（2）校企双方定期互派工作人员开展挂职交流，协同开展毕业生就业创业、行业发展、团队建设等专门研究，深化互利合作和流程再造。（3）企业与高校建立定向招聘关系，优先到合作高校举办校招活动，打造人才工作站或专门人才基地。

高校报名条件：（1）本科高校和高职院校均可申报。（2）高校相关专业开设1年以上，每届相关专业毕业生不低于30人。（3）师资稳定、办学具有一定规模。（4）高校同意企业参与相关课程和教学内容设置，以开放的态度共同研制培养计划和教学方案，为专业课程设计和职业能力培训提供必要的师资和专业支持。

高校任务：（1）打造人才工作站或专门人才基地，双方定期互派工作人员开展挂职交流；（2）老师参与企业产品调研、设计和开发等工作，加强实践教学能力。（3）完成项目论文，为复制、推广项目经验做准备

项目联系人姓名：杨云鹏

联系方式：13718447297

联系人邮箱：1932939588@qq.com