购买2021级数字媒体技术专业联合办学合作服务的需求

本次购买的服务包含2021级数字媒体技术专业三年（一届）的教学、实训、实习、教学资源库建设等，具体需求如下：

1.本专业人才培养方案咨询服务

需要合作企业与校方共同研讨，完成2021级数媒专业人才培养方案的制定、修订工作。

2.企业专业课程讲师授课服务

根据人才培养方案的要求，由合作企业委派行业资深讲师为2021级数媒专业核心课程授课，并根据校方要求提供规范的教学相关材料，如课程教学大纲、教案、课件、素材、练习、试卷等资源。

3.校企精品专业教学资源库建设

根据学校要求，建设不少于4门的精品课程，并提供课程标准、课件、教案、微课视频、练习、素材、试卷等教学资源。

4.学期专题实践指导与成果鉴定服务

根据人才培养方案要求，2021级数媒专业每个学期都会开展相应的实训和实习。合作企业需要提供VR/AR行业技术应用体验、企业文化，工作内容参观体验，并提供第2-5学期实习实训课程环节的指导、专业社会实践、学生实习实训成果展示与鉴定，校内外实训基地建设等服务。

5.行业专家讲座服务

为了拓宽本专业学生的知识面，了解行业最新技术、应用等，要求合作企业每学期提供不少于1场的VR/AR行业前沿技术、职业规划类讲座。

6.就业辅导推荐

合作企业需要为2021级数媒专业学生提供就业辅导、对口就业岗位推荐服务。

7.学生专项技能提升训练

合作方企业，采用项目化教学方式，基于较高的企业用人标准，挑选VR高级技术讲师，针对本专业的核心专项技能，每学年为学生进行为期1周的核心能力提升训练。

8.专业师资提升训练

合作方企业必须提供虚拟现实技术相关的师资提升培训，内容包括但不仅限于跟岗学习4周/学期、实战教学项目提升2场、新技术学习1次，以及其他虚拟现实技术相关软件课程培训等服务。师资提升训练后，经福建省VR/AR行业职业教育指导委员会认可者，可获该行业相应培训证书。