

附件4

云南省新增学士学位授予专业授权审核 专家评审意见表

学校名称	丽江文化旅游学院			评审日期	2022年 11月 12 日				
评审专业名称	人工智能			专业代码	080717T				
学科门类	工学			门类代码	08				
I 专家组评审结果									
专家 组人 数	5	投票 人数	5	同意 票数	5	反对 票数	0	弃权 票数	0
总分		88		最终结果		<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 未通过			
II 专家组评审意见									
<p>根据云南省教育厅学位办的工作要求，2022年11月12日由来自浙江大学、五邑大学、西南科技大学、昆明理工大学、昆明学院的5位专家组成学士学位授予权实地考察专家组，对丽江文化旅游学院人工智能专业进行现场考察和论证。专家组听取了该专业办学情况汇报、查阅了人才培养方案、部分课程的课程大纲、作业、试卷等教学材料，考察了专业实训室，与学院教师、学生进行了座谈交流，形成如下评审意见：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 该专业人才培养方案按照教育部《普通高等学校本科专业类教学质量国家标准》要求设置，培养高素质应用型人才，目标和定位准确，形成了“公共素质课程+专业基础课程+专业特色课程”的专业能力培养课程体系，科学合理，课程大纲、教材选用、过程性和期末考核要求符合人工智能本科专业规范。 2. 该专业注重实践教学，坚持专业实训与学科竞赛结合，积极开展校内、外实习实训，通过“3+1”校企联合办学模式，创新教学内容，能够与市场需求对接，同时保障学生实习实训。 3. 该专业的任课教师基本都有硕士学位，积极引进年轻教师，而且有聘用年富力强教学经验丰富教师的措施和政策，能够保证专业教学需求。 4. 该专业拥有计算机实践机房、物联网工程实验室、统计分析机房、计算机网络实验室、嵌入式机房等多个专业实验室，人工智能专业实验室已在建设当中，实验条件满足教学需求。 5. 学校和学院的教学管理制度完善，有教学质量监控、评估反馈机制，教学质量有保障。 <p>综上所述，专家组认为丽江文化旅游学院人工智能专业办学定位明确，思路清晰，形成了有效的教学质量保障体系，达到了学士学位授予权要求。</p>									

建议如下：

- 1.加强高层次人才引进和青年教师的培养力度，充实和提高师资队伍。
- 2.总结凝练校企合作办学经验，办出专业特色，提升办学质量。
- 3.加强与地方社会经济建设的联系，争取获得更多支持。
- 4.尝试与校内其它专业方向合作，突出专业特色。

III 专家组签字：

邹志云
韩晓东
徐建春
高彦彦
李咏波

注：本表用A4纸打印后中缝装订，按照一式2份提交。