

## 2021 年四川省高等教育教学成果奖鉴定书

成果名称	德才兼备新畜科人才培养校企融合川农模式的构建与实践		
成果第一完成人及其他完成人姓名	陈代文 王继文 张红平 李明洲 赵小玲 张 明 姜雅慧 余 冰 朱 砺 王 讯		
成果完成单位名称	四川农业大学；四川铁骑力士实业有限公司；山东新希望六和集团有限公司；四川德康农牧食品集团股份有限公司；四川特驱农牧科技集团有限公司		
鉴定形式	会议鉴定		
鉴定时间	2021 年 9 月 13 日		
成果依托项目名称	国家卓越农林人才教育培养计划、国家级动物类实验示范中心、国家级一流本科专业建设点、多学科交叉融合的动物科学人才培养模式机制创新实践、全纳教育理念下的新型教学模式构建与实践、动物科学专业学术型人才培养模式的构建与实践、新农科背景下动物科学专业基础和专业课程体系构建的初步研究		
成果依托项目级别	国家级 (√) 省级 (√) 校级 ( )	批准文号及项目编号	川教【2009】288 号：P09139；川教函【2013】781 号：2014-156-176；教高函【2007】21 号；教高厅函【2020】20 号
<p>2021年9月13日，四川省教育厅委托四川农业大学组织省内外专家对《德才兼备新畜科人才培养校企融合川农模式的构建与实践》进行了成果鉴定。专家组审阅资料、听取汇报，经过质询和充分讨论，形成如下鉴定意见：</p> <p><b>1. 培养理念新颖。</b>该成果以现代畜牧业高质量发展对人才的需求为导向，以用人单位“看得起、用得顺”，学生“稳得住、过得好”为目标，探索构建了适应多学科交叉、用人单位全方位参与的产学研深度融合的新畜科本科人才培养模式与机制，创新了“知农爱农”“强农兴农”的“德才兼备”新畜科人才培养理念。</p> <p><b>2. 改革措施有力。</b>该成果实施蕴涵“三农情怀”的“四大”思政思政举措，实施了支撑“产业发展”的“五大”教学改革，企业参与育人全过程，优化人才培养方案，</p>			

制定校企互认的培养标准，共建汇聚协同育人平台，锻造多学科交叉融合的多元化校内外师资队伍，合力培养了德才兼备的新畜科人才。

**3. 运行机制创新。**以校企利益链接为核心，建立了全过程、全方位的校企“六大”互动、互动运行机制，形成了具有川农特色的校企深度融合的育人模式，形成了“师资互补、人才互通、资源共享、双赢共进”的校企合作育人长效机制，实现用人单位“看得起、用得顺”，学生“稳得住、过得好”。

**4. 应用效果突出。**经 13 年的实践推广，获评全国教育系统先进集体、全国先进基层党组织、四川省五四红旗团委、全省高校党组织‘对标争先’标杆院系培育单位等；拥有省部级以上荣誉称号教师 78 人次，学生获团中央“强国一代新青年”“四川省优秀大学毕业生”“四川省优秀共产党员”等荣誉称号。连续三届蝉联全国动科专业技能大赛团体特等奖；学生完成创新创业训练项目 425 项，参与发表论文 123 篇，其中 SCI 32 篇，CSCD 52 篇；获挑战杯课外学术科技作品全国和省级奖 10 项，获“创青春”全国大学生创业大赛金奖 1 项，“互联网+”大学生创新创业大赛四川省金奖 2 项、银奖 6 项；全国大学生创业英雄 100 强 4 人。编写全国统编教材 34 部（获全国教材建设优秀奖和全国农业教育优秀教材各 1 部），发表教研论文 30 篇，在 4 门国家精品课程、9 门省级精品课程基础上，建成省级一流课程 3 门。建成国家教学团队、国家特色专业、国家动物类实验教学示范中心、多个部（省）级创新平台和国家大学生校外实践基地。在西北农林科技大学、扬州大学等 20 余所高校推广，得到同行专家、同类高校和用人单位广泛好评。

专家组一致认为，该成果理念新颖，问题针对性强，改革措施有力，应用效果明显，受益面广；育人模式和运行机制可复制性强，对同类高校人才培养具有示范带动作用，社会影响大，达到国内领先水平，建议推荐四川省教学成果特等奖和国家级教学成果奖。

鉴定专家组组长签字：



2021 年 09 月 13 日

组织鉴定部门意见：

同意专家组鉴定意见。



负责人签字：李明洲

2021年 9月 13日

鉴定成员姓名	在鉴定组织中担任的职务	工作单位	现从事专业	专业技术职务	职务	签字
南志标	组长	兰州大学	农学	中国工程院院士	国家重点实验室主任	南志标
余曙光	副组长	成都中医药大学	医学	研究员	校长	余曙光
曾英	成员	成都理工大学	工学	教授	副校长	曾英
张红伟	成员	四川大学	经济学	教授	教务处长	张红伟
黄健全	成员	西南石油大学	工学	教授	教务处长	黄健全