

西北农林科技大学张涌院士（中国工程院）

2022 年高等教育国家级教学成果奖推荐书

成 果 名 称	德才兼备新畜科人才培养产教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 研 王 讯 车炼强 郑 萍 何 军 金 龙 刘贺贺 夏 露 付瑞琼 钟邦胜 董 尧 李 娜 郭家中 张铁军 钟 夫 龚 爽 宋春梅
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
成果已获奖项	2021 年四川省高等教育教学成果奖特等奖【川府函[2022]85 号】

推荐意见：

该成果针对传统动物科学专业人才培养中专业教育与思政教育融合不足、人才培养质量与产业需求匹配不高、培养模式与产业发展融合不深等问题，以新畜科内涵为引领，现代畜牧业高质量发展对人才的需求为导向，培养“爱畜牧、懂畜牧、干畜牧、兴畜牧”的新畜科人才为目标，将教育与行业需求有机融合，创建了德才兼备新畜科人才培养产教融合川农模式。

该成果通过长期的探索与实践，形成了以“四大思政举措”、“五大教学改革”、“五互链接制度”为核心的产教融合育德、育才体系和运行机制，实现了理论学习与实践实训相统一、掌握知识与发展能力相统一、传授知识与思想教育相统一。成果思政育德成效显著，大部分毕业生扎根畜牧及相关领域；协同育才成绩斐然，知识技能和综合素质显著提升，对于全面增强学生服务“三农”意识、深耕“三农”意义重大。

该教学成果在实施过程中形成的育人新方法、新机制，为国内农林高校动物科学专业的人才培养做出了良好示范。成果对同类高校具有示范引领作用，推广应用前景广阔。

同意推荐该成果申报高等教育国家级教学成果奖。

推荐专家（签字）：



2022 年 10 月 13 日

中国农业大学谯仕彦院士（中国工程院）

2022 年高等教育国家级教学成果奖推荐书

成 果 名 称	德才兼备新畜科人才培养产教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 研 王 讯 车炼强 郑 萍 何 军 金 龙 刘贺贺 夏 露 付瑞琼 钟邦胜 董 尧 李 娜 郭家中 张铁军 钟 夫 龚 爽 宋春梅
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
成果已获奖项	2021 年四川省高等教育教学成果奖特等奖【川府函[2022]85 号】

推荐意见：

四川农业大学以适应和引领现代畜牧业高质量发展对人才的需求为导向，针对动物科学专业传统人才培养模式中专业教育与思政教育融合不足、人才培养质量与产业需求匹配不高、培养模式与产业发展融合不深等问题，经过 10 余年的探索与实践，健全了心系畜牧的产教融合育德体系、创建了服务畜牧的产教融合育才体系、创新了校企互动的产教融合运行机制，构建了“德才兼备新畜科人才培养产教融合川农模式”。

该成果以“四大思政举措”、“五大教学改革”、“五互链接制度”为核心，实现了本科生理论学习与实践实训相统一、掌握知识与发展能力相统一、传授知识与思想教育相统一，丰富了高等教育理论。思政育德成效显著，大部分毕业生扎根畜牧及相关领域；协同育才成绩斐然，知识技能和综合素质显著提升；建立的校企深度融合运行机制，实现了校企合作双赢共进。

该成果在教育理念、育德育才体系及运行机制等方面创新性突出，在国内同类高校具有示范引领作用，值得进一步推广应用。

同意推荐该成果申报高等教育国家级教学成果奖。

推荐专家（签字）：

谯仕彦

2022 年 10 月 12 日

浙江大学汪以真教授（教育部高等学校动物生产类专业教学指导委员会副主任委员）

2022 年高等教育国家级教学成果奖推荐书

成 果 名 称	德才兼备新畜科人才培养产教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 研 王 讯 车炼强 郑 萍 何 军 金 龙 刘贺贺 夏 露 付瑞琼 钟邦胜 董 烨 李 娜 郭家中 张铁军 钟 夫 龚 爽 宋春梅
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
成 果 已 获 奖 项	2021 年四川省高等教育教学成果奖特等奖【川府函〔2022〕85 号】

推 荐 意 见：

为满足现代畜牧业高质量发展对动物科学人才培养的新需求，针对动物科学专业传统人才培养模式中专业教育与思政教育融合不足、人才培养质量与产业需求匹配不高、培养模式与产业发展融合不深等问题，经过 10 余年的探索与实践，健全了心系畜牧的产教融合育德体系、创建了服务畜牧的产教融合育才体系、创新了校企互动的产教融合运行机制，构建了“德才兼备新畜科人才培养产教融合川农模式”。

该成果以“四大思政举措”、“五大教学改革”、“五互链接制度”为核心，实现了本科生理论学习与实践实训相统一、掌握知识与发展能力相统一、传授知识与思想教育相统一，丰富了高等教育理论。使大部分毕业生扎根畜牧及相关领域，学生知识技能和综合素质显著提升，实现了校企合作双赢共进。

该成果在教育理念、育德育才体系及运行机制等方面创新性突出，在国内同类高校具有示范引领作用，值得进一步推广应用。

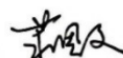
同意推荐该成果申报高等教育国家级教学成果奖。

推荐专家（签字）：



华中农业大学蒋思文教授（教育部高等学校动物生产类专业教学指导委员会秘书长）

2022 年高等教育国家级教学成果奖推荐书

成果名称	德才兼备新畜科人才培养产教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 研 王 讯 车炼强 郑 薄 何 军 金 龙 刘贺贺 夏 露 付瑞琼 钟邦胜 董 尧 李 娜 郭家中 张铁军 钟 夫 龚 爽 宋春梅
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
成果已获奖项	2021 年四川省高等教育教学成果奖特等奖【川府函〔2022〕85 号】
推荐意见：	
<p>为满足现代畜牧业高质量发展对动物科学人才培养的新需求，针对动物科学专业传统人才培养模式中专业教育与思政教育融合不足、人才培养质量与产业需求匹配不高、培养模式与产业发展融合不深等问题，经过 10 余年的探索与实践，健全了心系畜牧的产教融合育德体系、创建了服务畜牧的产教融合育才体系、创新了产教融合运行机制，构建了“德才兼备新畜科人才培养产教融合川农模式”。</p> <p>该成果以“四大思政举措”、“五大教学改革”、“五互链接制度”为核心，实现了本科生理论学习与实践实训相统一、掌握知识与发展能力相统一、传授知识与思想教育相统一，丰富了高等教育理论。使大部分毕业生扎根畜牧及相关领域，学生知识技能和综合素质显著提升，实现了校企合作双方共赢。</p> <p>该成果在教育理念、育德育才体系及运行机制等方面创新性突出，在国内同类高校具有示范引领作用，具有较强的复制性和操作性。</p> <p>同意推荐该成果申报高等教育国家级教学成果奖。</p>	
推荐专家（签字）： 	
2022 年 10 月 13 日	

东北农业大学单安山教授（国家级教学名师）

2022 年高等教育国家级教学成果奖推荐书

成果名称	德才兼备新畜科人才培养产教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 研 王 讯 车炼强 郑 萍 何 军 金 龙 刘贺贺 夏 露 付瑞琼 钟邦胜 董 焕 李 娜 郭家中 张铁军 钟 夫 龚 爽 宋春梅
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
成果已获奖项	2021 年四川省高等教育教学成果奖特等奖【川府函[2022]85 号】

推荐意见：

为满足现代畜牧业高质量发展对动物科学人才培养的新需求，针对动物科学专业传统人才培养模式中专业教育与思政教育融合不足、人才培养质量与产业需求匹配不高、培养模式与产业发展融合不深等问题，经过 10 余年的探索与实践，健全了心系畜牧的产教融合育德体系、创建了服务畜牧的产教融合育才体系、创新了产教融合运行机制，构建了“德才兼备新畜科人才培养产教融合川农模式”。

该成果以“四大思政举措”、“五大教学改革”、“五互链接制度”为核心，实现了本科生理论学习与实践实训相统一、掌握知识与发展能力相统一、传授知识与思想教育相统一。使大部分毕业生扎根畜牧及相关领域，学生德智体美劳全面发展，得到社会高度好评，实现了校企合作双方共赢。

该成果在教育教学理念、育德育才体系及产教融合运行机制等方面创新性突出，在国内同类高校具有示范引领作用。

同意推荐该成果申报高等教育国家级教学成果奖。

推荐专家(签字):



2022 年 10 月 13 日