

国家科学技术进步奖推荐公示资料

(2017 年度)

一、项目基本情况

项目名称	项目名称	魔芋新品种选育与配套栽培加工技术创新及应用			
	公布名	魔芋新品种选育与配套栽培加工技术创新及应用			
推荐单位(盖章)		重庆市	推荐单位意见	同意推荐	
主要完成人		张盛林, 陈劲枫, 刘佩瑛, 孙远明, 崔鸣, 杨朝柱, 李晶, 张兴国, 王鹏, 孙佳江, 钟耕, 苏承刚, 陈永波, 牛义, 刘海利			
主要完成单位		西南大学, 恩施土家族苗族自治州农业科学院, 安康农业技术推广中心, 华南农业大学, 华中农业大学, 四川省农业机械研究设计院			
项目密级		非密	定密日期		
保密期限(年)			定密机审查构		
学科分类名称	1	蔬菜学	代码	2104030	
	2	农产品贮藏与加工	代码	2104510	
	3		代码		
所属国民经济行业		蔬菜种植			
所属国家重点发展领域		农业			
任务来源		国家计划: 部委计划, 省、市、自治区计划, 国家自然科学基金			
<p>具体计划、基金的名称和编号:</p> <p>国家科技支撑计划: 魔芋试管苗工厂生产和标准化繁供体系建设(2007BAD73B00);</p> <p>农业部“九五”重大项目: 魔芋新品种选育及配套栽培技术研究专题(95-农-01-03-06);</p> <p>农业部丰收计划: 魔芋防病丰产高效栽培技术推广(农科教发[2001]7号);</p> <p>国家教委博士点基金: 魔芋种质资源调查研究和保存(950605);</p> <p>四川省重点科技项目: 魔芋综合开发利用研究(85-26);</p> <p>国家自然科学基金: 魔芋生长发育诊断指标体系研究(38770440)。</p>					
授权发明专利(项)		11	授权的其他知识产权(项)	5	
项目起止时间		起始: 1985 年 1 月 1 日	完成: 2013 年 12 月 31 日		