

湖南省科技进步奖提名公示

项目名称：板栗和锥栗种质创新及高效关键栽培技术

提名者：中南林业科技大学

提名等级：一等奖

主要完成人：袁德义、邹锋、郭素娟、范晓明、何佳林、吕平会、李煜、陈辉、王耀辉、冯芳侠、肖诗鑫、范小良

主要完成单位：中南林业科技大学；北京林业大学；西北农林科技大学；福建农林大学、怀化市林业科学研究所、迁西县农业农村局、汝城县良益锥栗专业合作社

主要知识产权和标准规范等目录（不超过 10 件）

知识产权（标准）类别	知识产权（标准）具体名称	国家（地区）	授权号（标准编号）	授权（标准发布）日期	证书编号（标准批准发布部门）	权利人（标准起草单位）	发明人（标准起草人）	发明专利（标准）有效状态
林木良种	檀桥板栗	中国	国S-SV-CM-020-2014	2014年12月30日	国家林业局林木品种审定委员会	中南林业科技大学	袁德义	有效
发明专利	一种锥栗丰产素及其应用	中国	ZL201310297622.0	2014年9月10日	国家知识产权局	中南林业科技大学	袁德义,范晓明,唐静,杨斐翔,邹锋	有效

论文	Comprehensive Transcriptome Analysis of Phytohormone Biosynthesis and Signaling Genes in the Flowers of Chinese Chinquapin (<i>Castanea henryi</i>)	美国	doi.org/10.1021/aacs.jafc.7b03755	2017年1月7日	Journal of Agricultural and Food Chemistry	中南林业科技大学, 湖南省植物园, 美国农业部南方农业研究所	Xiaoming Fan, Deyi Yuan, Xiaoming Tian, Zhenjun Hou, Jun Zhu, Meilan Liu, Heping Cao	有效
林木良种	新早栗	中国	陕S-SV-CMX-005-2013	2014年2月18日	陕西省林木品种审定委员会	西北农林科技大学	西北农林科技大学, 镇安县林业局	有效
林木良种	锥栗华栗1号		湘S-SC-CH-007-2015	2015年5月15日	湖南省林木品种审定委员会	中南林业科技大学	袁德义, 邹锋, 王耀辉, 范小良, 范晓明	有效
林木良种	建瓯1号	中国	闽R-SC-CH-025-20	2017年9月9日	福建省林木品种审定委员会	福建农林大学	陈辉, 郑久和, 陈世品,	有效

			17				李煜, 杨志 坚,林 文俊	
发明专 利	一种锥栗 容器育苗 方法	中国	ZL20 16106 57613 .1	2019-0 7-02	国家知 识产权 局	中南林 业科技 大学	袁德 义,熊 欢,邹 锋,谭 露曼, 朱周 俊,张 旭辉, 刘冬明	有效
发明专 利	菌根菌剂 及其制备 方法和用 途	中国	ZL20 13101 53800 .2	2015-0 6-10	国家知 识产权 局	北京林 业大学	郭素 娟,柴 迪迪, 李广 会,邹 峰,谢 鹏,吕 文君, 熊欢, 秦天 天,赵 国强, 付庆 伟,王 凤春	有效
专著	板栗高产 栽培技术	中国	ISBN : 97875 04674 944	2017-0 6-01	中国科 学技术 出版社	西北农 林科技 大学	主编: 何佳 林,吕 平会; 编著 者: 魏 养利,	有效

							季志平,王鸿喆,何景峰,王祥坤,李联队	
论文	Sporogenesis and gametogenesis in Chinese chinquapin (<i>Castanea henryi</i> (Skam)Rehder & Wilson) and their systematic implications	中国	Doi:10.1007/s00468-015-1251-y	2015-07-28	Trees	中南林业科技大学, 湖南应用技术学院, 湖南省森林植物园	Fan Xiaoming, Deyi Yuan, Jing Tang, Xiaoming Tian, Lin Zhang, Feng Zou, Xiaofeng Tan	有效