

2023 年度云南省科学技术进步奖公示信息

项目名称：优质高产广适澳洲坚果新品种桂热 1 号等的选育与应用

推荐奖种：2023 年度云南省科学技术进步奖

申报等级：二等奖

主要完成人：陶亮、贺熙勇、王文林、施蕊、宫丽丹、耿建建、李志强、马静、吴超、龙青姨

主要完成单位：云南省热带作物科学研究所、广西南亚热带农业科学研究所、西南林业大学

主要知识产权和标准规范等目录（不超过 10 项）：

七、主要知识产权和标准规范等目录（不超过 10 项）

1. 专利、软件著作权等授权情况（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
国审良种	澳洲坚果桂热 1 号	中国	热品审 20200 04	2020.11	045-2	广西南亚热带农业科学研究所、云南省热带作物科学研究所	王文林、陈海生、郑树芳、覃振师、陶亮、何铤扬、谭秋锦、黄锡云、汤秀华	有效
云南良种	澳洲坚果 HAES863	云南	云 R—E TS—MI—0 26—2 018	2018.12	2018-26	云南省热带作物研究所	陶亮、倪书邦、贺熙勇、龙青姨、陶丽、耿建建、	有效

							宫丽丹、肖晓明、吴超、马静、李志强	
云南良种	澳洲坚果桂热1号	云南	云R—ETS—MI—027—2018	2018.12	2018-27	云南省热带作物研究所	陶亮、倪书邦、贺熙勇、龙青姨、熊健、陶丽、耿建建、宫丽丹、肖晓明、吴超、马静	有效
软件著作	澳洲坚果种质资源圃田间管理系统	中国	2022SR0639050	2022.3.25	10781426	云南省热带作物科学研究所	宫丽丹、陶亮、李志强	有效
发明专利	一种澳洲坚果种植方法	中国	ZL202111038160.1	2022.9.27	5481850	云南省热带作物科学研究所	宫丽丹、贺熙勇、陶亮、李志强	有效
发明专利	一种从澳洲坚果中提取棕榈油酸的方法及其应用	中国	ZL202110710928.9	2022.9.23	5470687	西南林业大学	施蕊; 刘灿; 王文林; 陶亮; 乔进超	有效

发明专利	一种澳洲坚果美白提取物及其制备方法	中国	ZL202110593903.5	2022.7.8	5290900	西南林业大学	施蕊; 刘灿; 王文林; 陶亮; 乔进超;	有效
发明专利	一种澳洲坚果叶红茶的加工方法	中国	ZL201610567355.8	2020-01-10	4890806	广西南亚热带农业科学研究所	王 文 林; 陈海生; 赵 静; 郑 树 芳; 覃振师	有效
云南省地方标准	临沧澳洲坚果良种苗木培育	云南	2018.10.14	DB5309/T10.1-2018	临沧市质量技术监督局	云南省热带作物科学研究所	陶亮、熙勇、陶丽、耿建建、钟涛	有效
云南省地方标准	临沧澳洲坚果鲜果收购质量要求	云南	2018.10.14	DB5309/T10.8-2018	临沧市质量技术监督局	云南省热带作物科学研究所	陶亮、贺熙勇、郭刚军、黄克昌、徐荣、付稼榕	有效