|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 成果库号 | 成果领域 | 成果名称 | 第一完成单位 | 第一完成人 | 联系手机 | 成果形式 | 成果水平 | 支撑项目合同号 |
| 1 | [14010057](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10002464) | 林木良种 | ‘西林3号’核桃 | 西北农林科技大学 | 翟梅枝 | 13991218699 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 2 | [14010116](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003345) | 林木良种 | 板栗优良品种及配套栽培技术示范 | 西北农林科技大学 | 吕平会 | 13891850592 | 鉴定成果 | 国内领先 | [陕【2016】TG05号](http://124.205.185.55:8080/cddw/xm/xm_edit.asp?chakan=1&laiyuan=xmk&xmbh=1000000990) [贵【2016】TG14号](http://124.205.185.55:8080/cddw/xm/xm_edit.asp?chakan=1&laiyuan=xmk&xmbh=1000001237) |
| 3 | [14010245](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10006545) | 林木良种 | 短枝密叶杜仲 | 西北农林科技大学 | 刘建军 | 13991950429 | 审定良种 | 国际领先 |  |
| 4 | [14010260](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003342) | 林木良种 | 方木枣 | 西北农林科技大学 | 李新岗 | 15191476100 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 5 | [14010389](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10006546) | 林木良种 | 百合新品种 | 西北农林科技大学 | 张延龙 | 13892816263 | 审定良种 | 国际领先 |  |
| 6 | [14010496](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003341) | 林木良种 | 红枣良种选育及优质高效栽培技术研究 | 西北农林科技大学 | 李新岗 | 15191476100 | 鉴定成果 | 国际先进 | [陕【2015】TG10号](http://124.205.185.55:8080/cddw/xm/xm_edit.asp?chakan=1&laiyuan=xmk&xmbh=1000000130) [陕【2015】TG13号](http://124.205.185.55:8080/cddw/xm/xm_edit.asp?chakan=1&laiyuan=xmk&xmbh=1000000135) [陕【2014】TG12号](http://124.205.185.55:8080/cddw/xm/xm_edit.asp?chakan=1&laiyuan=xmk&xmbh=1000000147) |
| 7 | [14010582](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10002264) | 林木良种 | 金真栗 | 西北农林科技大学 | 鲁周民 | 13991307077 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 8 | [14010583](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10002265) | 林木良种 | 金真晚栗 | 西北农林科技大学 | 鲁周民 | 13991307077 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 9 | [14010640](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10001926) | 林木良种 | 抗旱耐寒花椒种质资源筛选及快繁技术研究与示范 | 西北农林科技大学 | 刘淑明 | 13572410068 | 认定成果 | 未评价 | [陕【2015】TG07号](http://124.205.185.55:8080/cddw/xm/xm_edit.asp?chakan=1&laiyuan=xmk&xmbh=1000000127) |
| 10 | [14010761](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003515) | 林木良种 | 埋土防寒区葡萄‘爬地龙’栽培模式研究与示范 | 西北农林科技大学 | 李华 | 13709129807 | 鉴定成果 | 国际领先 |  |
| 11 | [14010777](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003358) | 林木良种 | 猕猴桃新品种脐红 | 西北农林科技大学 | 刘占德 | 13772095678 | 审定良种 | 国际先进 |  |
| 12 | [14010790](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003518) | 林木良种 | 酿酒葡萄新品种嘉年华（Granoir） | 西北农林科技大学 | 王华 | 13709229109 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 13 | [14010791](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003517) | 林木良种 | 酿酒葡萄新品种媚丽（Meili）审定 | 西北农林科技大学 | 李华 | 13709129807 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 14 | [14010822](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003344) | 林木良种 | 七月鲜 | 西北农林科技大学 | 王长柱 | 13891983686 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 15 | [14010849](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003178) | 林木良种 | 秦白杨1号 | 西北农林科技大学 | 樊军锋 | 13609259021 | 审定良种 | 国际领先 |  |
| 16 | [14010850](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003179) | 林木良种 | 秦白杨2号 | 西北农林科技大学 | 樊军锋 | 13609259021 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 17 | [14010851](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003180) | 林木良种 | 秦白杨3号 | 西北农林科技大学 | 樊军锋 | 13609259021 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 18 | [14010989](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003343) | 林木良种 | 陕北长枣 | 西北农林科技大学 | 李新岗 | 15191476100 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 19 | [14011066](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003346) | 林木良种 | 泰山1号 | 西北农林科技大学 | 吕平会 | 13891850592 | 认定良种 | 未评价 |  |
| 20 | [14011168](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10001927) | 林木良种 | 小红冠 | 西北农林科技大学 | 刘淑明 | 13572410068 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 21 | [14011187](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003347) | 林木良种 | 新早栗 | 西北农林科技大学 | 吕平会 | 13891850592 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 22 | [14011199](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10006780) | 林木良种 | 匈牙利樱桃优良品种及先进栽培技术示范推广 | 西北农林科技大学 | 蔡宇良 | 13186045875 | 认定成果 | 国际先进 |  |
| 23 | [14011462](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003516) | 林木良种 | 中国地理标志葡萄酒指纹图谱研究 | 西北农林科技大学 | 李华 | 13709129807 | 鉴定成果 | 国际领先 |  |
| 24 | [14011507](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10006544) | 林木良种 | 紫叶杜仲 | 西北农林科技大学 | 刘建军 | 13991950429 | 审定良种 | 国际领先 |  |
| 25 | [14011613](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10006779) | 林木良种 | 大樱桃优良品种示范推广基地建设 | 西北农林科技大学 | 蔡宇良 | 13186045875 | 鉴定成果 | 国内领先 |  |
| 26 | [14011781](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10006777) | 林木良种 | 优质大樱桃新品种及抗根癌砧木选育示范与推广 | 西北农林科技大学 | 蔡宇良 | 13186045875 | 认定成果 | 国内领先 | [陕【2016】TG15号](http://124.205.185.55:8080/cddw/xm/xm_edit.asp?chakan=1&laiyuan=xmk&xmbh=1000001000) |
| 27 | [14011783](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10006778) | 林木良种 | 优质樱桃品种引进、选育与示范基地建设 | 西北农林科技大学 | 蔡宇良 | 13186045875 | 鉴定成果 | 国内领先 |  |
| 28 | [14011852](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003181) | 林木良种 | 美国黄松（科罗拉多种源、南达科他种源） | 西北农林科技大学 | 樊军锋 | 13609259021 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 29 | [14011884](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10006775) | 林木良种 | 欧洲加工型酸樱桃新品种“奥德” | 西北农林科技大学 | 蔡宇良 | 13186045875 | 审定良种 | 国内领先 |  |
| 30 | [14011885](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10006776) | 林木良种 | 欧洲加工型酸樱桃新品种“玫丽” | 西北农林科技大学 | 蔡宇良 | 13186045875 | 审定良种 | 国内领先 |  |
| 31 | [14011951](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003188) | 林木良种 | 饲料灌木型滨藜种质资源引进及栽培技术 | 西北农林科技大学 | 王得祥 | 13992804189 | 鉴定成果 | 国际领先 |  |
| 32 | [14020289](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003187) | 森林经营 | 秦岭落叶松人工林近自然化经营途径与技术 | 西北农林科技大学 | 王得祥 | 13992804189 | 认定成果 | 国际领先 | [甘【2015】TG02号](http://124.205.185.55:8080/cddw/xm/xm_edit.asp?chakan=1&laiyuan=xmk&xmbh=1000000665) |
| 33 | [14020303](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10002386) | 森林经营 | 陕西生态经济型防护林树种评价体系与利用技术研究 | 西北农林科技大学 | 季志平 | 13379056270 | 鉴定成果 | 国内领先 |  |
| 34 | [14030008](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10002605) | 生态修复 | 超富集镉转基因杨对土壤镉污染修复技术体系 | 西北农林科技大学 | 魏安智 | 13709129688 | 认定成果 | 未评价 |  |
| 35 | [14030075](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10002262) | 生态修复 | 毛乌素沙地长根苗造林技术体系研究 | 西北农林科技大学 | 康永祥 | 13572575302 | 鉴定成果 | 国际先进 |  |
| 36 | [14030187](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10002382) | 生态修复 | 菌根真菌对黄土高原植被恢复和生态系统重建的作用机制 | 西北农林科技大学 | 唐明 | 13709229152 | 评审成果 | 国际领先 |  |
| 37 | [14030233](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10002463) | 生态修复 | 一种沙地环保抗旱造林技术 | 西北农林科技大学 | 张海 | 13609116602 | 发明专利 | 未评价 |  |
| 38 | [14040032](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10005322) | 病虫害防治 | 林木鼠（兔）害无害化控制技术集成与示范推广 | 西北农林科技大学 | 韩崇选 | 13609285865 | 鉴定成果 | 国际领先 | [冀【2015】TG27号](http://124.205.185.55:8080/cddw/xm/xm_edit.asp?chakan=1&laiyuan=xmk&xmbh=1000000522) |
| 39 | [14060137](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10002266) | 林产化学 | 一种新型红枣香醋的制备方法 | 西北农林科技大学 | 鲁周民 | 13991307077 | 发明专利 | 未评价 |  |
| 40 | [14060302](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10002389) | 林产化学 | 一种清热健胃银露梅凉茶及其制备方法 | 西北农林科技大学 | 季志平 | 13379056270 | 发明专利 | 未评价 |  |
| 41 | [14060311](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10002390) | 林产化学 | 一种复配型农药增效剂及其制备方法 | 西北农林科技大学 | 季志平 | 13379056270 | 发明专利 | 未评价 |  |
| 42 | [14060315](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10002391) | 林产化学 | 一种具有解酒醒酒功效的葛根蓝莓凉茶及其制备方法 | 西北农林科技大学 | 季志平 | 13379056270 | 发明专利 | 未评价 |  |
| 43 | [14070031](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003534) | 林下经济 | 葡萄冬剪枝条生产食用菌技术研究与示范 | 西北农林科技大学 | 王华 | 13709229109 | 鉴定成果 | 未评价 |  |
| 44 | [14070101](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10006543) | 林下经济 | 秦岭林药植物资源挖潜及开发技术 | 西北农林科技大学 | 刘建军 | 13991950429 | 认定成果 | 国际领先 |  |
| 45 | [14100041](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003176) | 木本粮油 | 高二氧化碳气调对核桃鲜贮的原理与技术研究 | 西北农林科技大学 | 马惠玲 | 15891794069 | 鉴定成果 | 国际先进 | [陕【2014】TG14号](http://124.205.185.55:8080/cddw/xm/xm_edit.asp?chakan=1&laiyuan=xmk&xmbh=1000000149) |
| 46 | [14100064](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003689) | 木本粮油 | 核桃油脂丰产栽培配套技术研究 | 西北农林科技大学 | 樊金拴 | 13679182653 | 鉴定成果 | 国际领先 |  |
| 47 | [14100103](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003690) | 木本粮油 | 绿岭核桃 | 西北农林科技大学 | 樊金拴 | 13679182653 | 认定良种 | 未评价 |  |
| 48 | [14100105](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10002263) | 木本粮油 | 毛梾油料能源林高效培育技术研究 | 西北农林科技大学 | 康永祥 | 13572575302 | 认定成果 | 国际先进 |  |
| 49 | [14130111](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003514) | 其他 | 中国地理标志葡萄酒指纹图谱研究 | 西北农林科技大学 | 李华 | 13709129807 | 鉴定成果 | 国际领先 |  |
| 50 | [14130268](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003177) | 其他 | 生物有机肥的研制和推广应用 | 西北农林科技大学 | 高华 | 13709129620 | 鉴定成果 | 未评价 |  |
| 51 | [14130288](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10006547) | 其他 | 一种百合鲜切花保鲜方法 | 西北农林科技大学 | 张延龙 | 13892816263 | 发明专利 | 国际领先 |  |
| 52 | [14130295](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10006548) | 其他 | 一种东方百合籽球繁育及栽培方法 | 西北农林科技大学 | 张延龙 | 13892816263 | 发明专利 | 国际领先 |  |
| 53 | [14130309](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10003513) | 其他 | 一种果香型树莓干红酒的制造方法 | 西北农林科技大学 | 房玉林 | 15129652766 | 发明专利 | 未评价 |  |
| 54 | [16012146](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10010577) | 林木良种 | 苹果新品种-瑞雪 | 西北农林科技大学 | 赵政阳 | 13891819690 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 55 | [16012147](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10010580) | 林木良种 | 苹果新品种-瑞阳 | 西北农林科技大学 | 赵政阳 | 13891819690 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 56 | [16012655](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10011008) | 林木良种 | 桃新品种及优质高效栽培技术集成与示范推广 | 西北农林科技大学 | 王安柱 | 13891985059 | 鉴定成果 | 国内领先 |  |
| 57 | [16020451](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10009930) | 森林经营 | 秦巴山区栓皮栎定向培育与高效利用技术研究 | 西北农林科技大学 | 张文辉 | 13679213982 | 认定成果 | 国内领先 |  |
| 58 | [16020462](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10009929) | 森林经营 | 陕西两种栎林恢复及目标树经营技术研究 | 西北农林科技大学 | 张文辉 | 13679213982 | 鉴定成果 | 国际先进 | [陕【2016】TG11号](http://124.205.185.55:8080/cddw/xm/xm_edit.asp?chakan=1&laiyuan=xmk&xmbh=1000000996) |
| 59 | [16040209](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10010085) | 病虫害防治 | 华山松大小蠹信息素的研制与应用 | 西北农林科技大学 | 谢寿安 | 15029233960 | 认定成果 | 国内领先 |  |
| 60 | [16040210](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10009920) | 病虫害防治 | 华山松大小蠹种群监测与生态调控技术 | 西北农林科技大学 | 陈辉 | 13519116730 | 鉴定成果 | 国际先进 | [陕【2016】TG08号](http://124.205.185.55:8080/cddw/xm/xm_edit.asp?chakan=1&laiyuan=xmk&xmbh=1000000993) |
| 61 | [16070181](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10010048) | 林下经济 | 林下魔芋健康生长的微生态机制及连作障碍放线菌修复技术 | 西北农林科技大学 | 张忠良 | 13991377616 | 鉴定成果 | 国际领先 | [陕【2017】TG04号](http://124.205.185.55:8080/cddw/xm/xm_edit.asp?chakan=1&laiyuan=xmk&xmbh=1000001653) |
| 62 | [16140012](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10010058) | 林果品加工 | 苦杏仁精深加工关键技术 | 西北农林科技大学 | 赵忠 | 13709208659 | 认定成果 | 国际领先 |  |
| 63 | [17012887](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10012330) | 林木良种 | ‘脐红’猕猴桃优质高效规范化栽培技术 | 西北农林科技大学 | 刘占德 | 13772095678 | 认定成果 | 国内领先 |  |
| 64 | [17013034](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10012682) | 林木良种 | 秦栗2号 | 西北农林科技大学 | 何佳林 | 13002993903 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 65 | [17013046](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10012679) | 林木良种 | 山杏2号 | 西北农林科技大学 | 杨途熙 | 15809233001 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 66 | [17013097](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10012461) | 林木良种 | 优质大樱桃新品种选育及配套栽培技术研究 | 西北农林科技大学 | 蔡宇良 | 13186045875 | 鉴定成果 | 国际领先 | [豫【2018】TG15号](http://124.205.185.55:8080/cddw/xm/xm_edit.asp?chakan=1&laiyuan=xmk&xmbh=1000002450) [豫【2018】TG18号](http://124.205.185.55:8080/cddw/xm/xm_edit.asp?chakan=1&laiyuan=xmk&xmbh=1000002453) [豫【2018】TG19号](http://124.205.185.55:8080/cddw/xm/xm_edit.asp?chakan=1&laiyuan=xmk&xmbh=1000002454) |
| 67 | [17013144](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10012328) | 林木良种 | ‘祥丰’牡丹 | 西北农林科技大学 | 张延龙 | 13892816263 | 审定良种 | 国内领先 | [陕【2017】TG13号](http://124.205.185.55:8080/cddw/xm/xm_edit.asp?chakan=1&laiyuan=xmk&xmbh=1000001662) |
| 68 | [17013171](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10012672) | 林木良种 | 蛤蟆枣1号 | 西北农林科技大学 | 高文海 | 15102907039 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 69 | [17030325](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10012655) | 生态修复 | 城郊森林空间配置关键技术与优化模式 | 西北农林科技大学 | 王得祥 | 13992804189 | 认定成果 | 国内领先 |  |
| 70 | [17040273](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10012321) | 病虫害防治 | 林木鼠（兔）害调控与效益评价技术体系 | 西北农林科技大学 | 韩崇选 | 13609285865 | 认定成果 | 国际领先 |  |
| 71 | [17070291](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10012661) | 林下经济 | 鲜食枣设施高效栽培技术集成示范与推广 | 西北农林科技大学 | 李新岗 | 15191476100 | 鉴定成果 | 国际先进 | [陕【2018】TG07号](http://124.205.185.55:8080/cddw/xm/xm_edit.asp?chakan=1&laiyuan=xmk&xmbh=1000002238) |
| 72 | [18013368](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10014583) | 林木良种 | 秦黑川杨 | 西北农林科技大学 | 樊军锋 | 13609259021 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 73 | [18013369](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10014584) | 林木良种 | 秦黑青杨1号 | 西北农林科技大学 | 樊军锋 | 13609259021 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 74 | [18013370](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10014585) | 林木良种 | 秦黑青杨2号 | 西北农林科技大学 | 樊军锋 | 13609259021 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 75 | [18013564](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10014540) | 林木良种 | ‘凤选1号’花椒 | 西北农林科技大学 | 魏安智 | 13709129688 | 审定良种 | 国内先进 |  |
| 76 | [18013565](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10014552) | 林木良种 | 白杨杂交新品种秦白杨1号、2号、3号选育研究 | 西北农林科技大学 | 樊军锋 | 13609259021 | 鉴定成果 | 国际领先 |  |
| 77 | [18013566](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10014556) | 林木良种 | 奥地利黑松 | 西北农林科技大学 | 樊军锋 | 13609259021 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 78 | [18013567](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10014561) | 林木良种 | 美国黄松、奥地利黑松引种研究 | 西北农林科技大学 | 樊军锋 | 13609259021 | 鉴定成果 | 国际先进 |  |
| 79 | [18013568](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10014580) | 林木良种 | 秦黑卜杨 | 西北农林科技大学 | 樊军锋 | 13609259021 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 80 | [18013569](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10014985) | 林木良种 | ‘西农枇杷2号’枇杷 | 西北农林科技大学 | 吴万兴 | 13709229069 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 81 | [18013570](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10014983) | 林木良种 | ‘长崎早生’枇杷 | 西北农林科技大学 | 张忠良 | 13991377616 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 82 | [18080125](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10014548) | 林业机械 | 一种容器育苗自动装土机 | 西北农林科技大学 | 王乃江 | 13679269808 | 发明专利 | 未评价 |  |
| 83 | [18130630](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10014537) | 其他 | MEGAN-WRF-CMAQ模式模拟天然源生成SOA技术 | 西北农林科技大学 | 王得祥 | 13992804189 | 认定成果 | 国际领先 |  |
| 84 | [18130631](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10014545) | 其他 | 野生观赏树种羽叶丁香和唐棣繁育技术体系 | 西北农林科技大学 | 蔡靖 | 13468956198 | 认定成果 | 未评价 |  |
| 85 | [18140033](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=10015125) | 林果品加工 | 花椒深加工与综合利用研究 | 西北农林科技大学 | 徐怀德 | 13772119216 | 鉴定成果 | 国际先进 |  |
| 86 | [19013680](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=641062) | 林木良种 | 板栗良种“泰山1号” | 西北农林科技大学 | 吕平会 | 13891850592 | 审定良种 | 国际领先 |  |
| 87 | [19013702](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=641168) | 林木良种 | 凤椒 | 西北农林科技大学 | 王胜琪 | 13519116475 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 88 | [19013728](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=641059) | 林木良种 | 红珍珠 | 西北农林科技大学 | 鲁周民 | 13991307077 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 89 | [19013800](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=640998) | 林木良种 | 秦玉 | 西北农林科技大学 | 张延龙 | 13892816263 | 审定良种 | 国内先进 |  |
| 90 | [19013858](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=640977) | 林木良种 | 优质大樱桃新品种选育及配套栽培技术研究 | 西北农林科技大学 | 蔡宇良 | 13186045875 | 鉴定成果 | 未评价 |  |
| 91 | [19013875](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=641053) | 林木良种 | 镇核1号 | 西北农林科技大学 | 鲁周民 | 13991307077 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 92 | [19014050](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=640970) | 林木良种 | 欧洲酸樱桃新品种“玫蕾” | 西北农林科技大学 | 蔡宇良 | 13186045875 | 认定良种 | 未评价 |  |
| 93 | [19014059](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=641154) | 林木良种 | 秦黑杨1号 | 西北农林科技大学 | 樊军锋 | 13609259021 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 94 | [19014060](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=641155) | 林木良种 | 秦黑杨2号 | 西北农林科技大学 | 樊军锋 | 13609259021 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 95 | [19014061](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=640990) | 林木良种 | 秦韵 | 西北农林科技大学 | 张延龙 | 13892816263 | 审定良种 | 国内领先 |  |
| 96 | [19014177](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=640959) | 林木良种 | 欧洲酸樱桃新品种“奥杰” | 西北农林科技大学 | 蔡宇良 | 13186045875 | 审定良种 | 未评价 |  |
| 97 | [19040385](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=641139) | 病虫害防治 | 林木栽培全程鼠兔害无害化调控技术集成 | 西北农林科技大学 | 韩崇选 | 13609285865 | 认定成果 | 国内领先 |  |
| 98 | [19040424](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=641028) | 病虫害防治 | 一种含呋虫胺的树木注干液剂 | 西北农林科技大学 | 唐光辉 | 13892816306 | 发明专利 | 未评价 |  |
| 99 | [19060412](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=641352) | 林产化学 | 果香型葡萄酒/果酒增香酿造关键技术研发与应用 | 西北农林科技大学 | 陶永胜 | 13325386065 | 发明专利 | 国内先进 |  |
| 100 | [19060429](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=641215) | 林产化学 | 一种从杜仲翅果中提取分离杜仲籽油和杜仲胶的方法 | 西北农林科技大学 | 朱铭强 | 13468924563 | 发明专利 | 未评价 |  |
| 101 | [19060450](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=641198) | 林产化学 | 活性炭生产设备及应用该设备生产活性炭、木醋液、焦油及木煤气的方法 | 西北农林科技大学 | 朱铭强 | 13468924563 | 发明专利 | 未评价 |  |
| 102 | [19060454](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=641216) | 林产化学 | 沙柳枝木热解生产活性炭的方法 | 西北农林科技大学 | 朱铭强 | 13468924563 | 发明专利 | 未评价 |  |
| 103 | [19060455](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=641211) | 林产化学 | 饲料添加剂、其制备方法及应用 | 西北农林科技大学 | 朱铭强 | 13468924563 | 发明专利 | 未评价 |  |
| 104 | [19060459](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=641210) | 林产化学 | 微生物生长促进剂、其制备方法及用途 | 西北农林科技大学 | 朱铭强 | 13468924563 | 发明专利 | 未评价 |  |
| 105 | [19060462](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=642285) | 林产化学 | 木质生物质能源低碳生产技术 | 西北农林科技大学 | 楚杰 | 15202414965 | 验收成果 | 国内领先 |  |
| 106 | [19100537](http://124.205.185.55:8080/cddw/cg/cg_edit.asp?chakan=1&xmbh=641166) | 木本粮油 | 枣品质提升关键技术及集成示范 | 西北农林科技大学 | 李新岗 | 18220683122 | 鉴定成果 | 国际先进 |  |