

序号	省份 (或主管部门)	第一完成单位	成果库号
1	北京	百绿国际草业 (北京) 有限公司	19150030
		百绿国际草业 (北京) 有限公司	19150097
		北京草业与环境研究发展中心	19150135
		北京草业与环境研究发展中心	19150002
		北京草业与环境研究发展中心	19150080
		北京农学院	19014429
		北京市园林绿化局	14130266
		鑫农业股份有限公司顺科农业技术开发	14011048
2	河北	北京长子营顺发苗圃	18013283
		沧州市林业局	14010246
		承德市林业技术推广总站	14130258
		河北农业大学	16020388
		河北农业大学	19020916
		河北农业大学	16030258
		河北省林业技术推广总站	14011105
		河北省林业技术推广总站	16012814
		河北省林业科学研究院	19150177
		河北省林业科学研究院	19150178
		河北省林业科学研究院	14010723
		河北省林业科学研究院	14011058
		河北省林业科学研究院	16012483
		河北省林业科学研究院	19013856
		廊坊市农林科学院	14070091
		廊坊市农林科学院	16130449
		魏县新世纪林果花卉良种实验场	18013523
3	山西	山西农业大学	19150143
		山西农业大学	18013323
		山西省管涔山国有林管理局	19080147
		山西省林业技术推广总站	14030255
		山西省林业科学研究院	19013745
		山西省林业科学研究院	14020188
		山西省林业科学研究院	17020518
		山西省桑干河杨树丰产林实验局	19013743
4	内蒙古	山西省太岳山国有林管理局	19014576
		赤峰市林科院	19014213
		赤峰市林业科学研究院	14011184
		鄂托克旗林木种苗站	16012257
		内蒙古农业大学	19150848
		内蒙古农业大学	19150894
		内蒙古农业大学	19150906
		内蒙古农业大学	14050080
		内蒙古通辽市林业科学研究院	14011315
		内蒙古通辽市林业科学研究院	17130531
		内蒙古自治区草原工作站	19150102
		内蒙古自治区草原工作站	19150105
		内蒙古自治区林业科学研究院	17020550
赤峰市巴林左旗乌兰坝林场	18013238		
5	辽宁	大连民族大学	19100539
		国有绥中县水口林场	16012682
		辽宁省固沙造林研究所	16100352
		辽宁省林业发展服务中心草原保护部	19150180
		辽宁省林业科学研究院	14020051
		辽宁省林业科学研究院	14020162
		辽宁省生态实验林场	14100025
		铁岭市林业科学研究院	19150926
铁岭市林业科学研究院	14100107		

6	吉林	西丰县林蛙产业协会	16130406
		白城市林业科学研究院	19150065
		白城市林业科学研究院	19150067
		白城市林业科学研究院	17140028
		白城市林业科学研究院	16012481
		白城市林业科学研究院	18070397
		白山市林业科学研究院	19020777
		北华大学	18060379
		北华大学	18060384
		北华大学	17012923
		北华大学	19070554
		北华大学	17050331
		吉林农业科技学院	19014735
		森林工业股份有限公司露水河刨花板分	14060004
		森林工业股份有限公司露水河刨花板分	14050003
		吉林省林业科学研究院	18013308
		吉林省林业科学研究院	19013736
		吉林省林业科学研究院	16020408
		吉林省林业科学研究院	18020657
		吉林省农业科学院	19150046
		吉林省农业科学院	19150207
		吉林省农业科学院	19030485
		吉林市林业科学研究院	19130654
长白山科学研究院	17070236		
长白山科学研究院	18120031		
7	黑龙江	黑河市中俄林业科技合作园区	16130354
		黑龙江省林副特产研究所	14070035
		黑龙江省林副特产研究所	16070226
		黑龙江省林业科学研究所	14010460
		黑龙江省木材科学研究所	19050492
		黑龙江省农业科学院草业研究所	19150123
		黑龙江省农业科学院草业研究所	19150119
		黑龙江省森林与环境科学研究院	14011688
		黑龙江省森林与环境科学研究院	19013764
		黑龙江省牡丹江林业科学研究所	19150171
		黑龙江省牡丹江林业科学研究所	19070416
8	上海	上海植物园	17130584
9	江苏	江苏省林业科学研究院	19014768
		江苏省农业科学院	18013600
		江苏省太湖常绿果树技术推广中心	14011497
		江苏省中国科学院植物研究所	19150070
		江苏省中国科学院植物研究所	14010595
		江苏省中国科学院植物研究所	19013899
		江苏省中国科学院植物研究所	19131082
		句容市林场	19014765
		南京林业大学	19014128
		南京林业大学	19014528
		南京林业大学	19014597
		南京林业大学	14050246
		苏州农业职业技术学院	19020770
		扬州大学	18013431
		德华集团控股股份有限公司	17050337
		杭州植物园（杭州市园林科学研究院）	17013120
		杭州植物园（杭州市园林科学研究院）	17130541
		文成县林业技术推广站	19130697
		云和县农业综合开发有限公司	19020780
		浙江农林大学	14010648
		浙江农林大学	19130861

10	浙江	浙江农林大学	18020711
		浙江农林大学	19020809
		浙江省林业科学研究院	14060195
		浙江省林业科学研究院	19131036
		浙江省林业科学研究院	19020929
		浙江省农业科学院	19013805
		浙江省亚热带作物研究所	19130809
		舟山赛莱特海洋科技有限公司	19030479
11	安徽	安徽农业大学	14010146
		安徽蓉扬农业发展有限公司	17070237
		安徽省金寨县盛前科技开发有限公司	14070084
		安徽省林业科学研究院	14010125
		安徽省林业科学研究院	18013264
		安庆市龙泉生态农林开发有限公司	16130365
		金寨县大别山山核桃专业合作社	14011237
12	福建	福鼎市林业局	16130371
		福建农林大学	19150064
		福建农林大学	19150152
		福建农林大学	19150211
		福建农林大学	14010681
		福建农林大学	16012280
		福建农林大学	19014572
		福建农林大学	14050143
		福建农林大学	19050611
		福建农林大学	14020204
		福建农林大学	14020202
		福建省安溪白濂国有林场	17020505
		福建省福安市旺盛经济林研究所	14070123
		福建省林业科技试验中心	16012637
		福建省林业科技试验中心	16012234
		福建省林业科技试验中心	19070466
		福建省林业科学研究院	14011450
		福建省林业科学研究院	17030398
		福建省农业科学院果树研究所	18013572
		明溪县林业科技推广中心	14020068
莆田市绿源名贵植物开发有限公司	14011738		
厦门绿蜻蜓生物技术有限公司	17040299		
13	江西	赣州市林业科学研究所	14011639
		吉安市林业科学研究所	16012397
		江西农业大学	19013966
		江西农业大学	14100049
		江西农业大学	19100593
		江西农业大学	18020673
		江西省科学院生物资源研究所	18013445
		江西省林业科技培训中心	18070369
		景德镇市林业科技推广站	17013214
		景德镇市林业科学研究所	19070456
		济宁市林业科学研究所	14012098
		济宁市林业科学研究所	19014020
		青州市林业局	17013162
		山东农业大学	19014586
		山东农业大学	19050545
		山东农业大学	17130527
		山东省林业科学研究院	14010651
		山东省林业科学研究院	18013355
		山东省林业科学研究院	14020005
		山东省农业可持续发展研究所	19150924
		山东省农业可持续发展研究所	19150889

14	山东	山东省青州市花卉产业管理局	17013187
		山东省潍坊市农业科学院	14011433
		山东省潍坊市农业科学院	19013638
		山东省潍坊市农业科学院	14130159
		泰安市泰山林业科学研究院	18013247
		潍坊富海生物科技有限公司	14011824
		潍坊职业学院	19013904
		烟台市林业技术推广站	14011210
		烟台市林业科学研究所	18100515
		章丘区园林和林业绿化局	19040452
		安阳市林业技术推广站	16130457
		河南省林业科学研究院	16012196
15	河南	河南省林业科学研究院	19013656
		兰考县林业局	14010880
		洛阳国家牡丹园	16012163
		洛阳国家牡丹园	16012178
		漯河市林业技术推广站	14010316
		泌阳县林业技术推广站	16020421
		南阳市林业技术推广站	19013646
		许昌华育花卉有限公司	19130751
		湖北省林业科学研究院	17070253
		襄阳市林业科学技术推广站	18100460
		宜昌市林木种苗管理站	18013290
		宜都市源丰苗木专业合作社	17130558
16	湖北	常德职业技术学院	19131041
		常德职业技术学院	19130958
		湖南岚霞湘斛生物科技有限公司	17070259
		湖南省林业科学院	14010966
		湖南省林业科学院	14010969
17	湖南	湖南省林业科学院	14070029
		湖南省林业科学院	17080118
		湖南省林业科学院	19090048
		湖南省林业科学院	19020822
		湖南省森林植物园	19013719
		桃江县林业局	19130724
		中南林业科技大学	14012017
		中南林业科技大学	17050376
		中南林业科技大学	17100447
		中南林业科技大学	14020058
		中南林业科技大学林学院	16012852
		佛山市林业科学研究所	18070404
		林业科学研究所（高州市林业技术推广	16050289
		广东省林业科学研究院	14010271
		广东省林业科学研究院	19014380
广东省林业科学研究院	18050425		
广东省林业科学研究院	17130578		
广东省天井山林场	14030132		
广州市林业和园林科学研究院	17013086		
广州市林业和园林科学研究院	17030347		
华南农业大学	19150003		
华南农业大学	16012867		
华南农业大学	14030232		
茂名市林业科学研究所	17040263		
梅州市林业科学研究所	19070436		
18	广东		

19	广西	梅州市林业科学研究所	19020762
		广西大学	14060067
		广西浩林人造板有限公司	14080041
		广西南亚热带农业科学研究所	19131047
		广西壮族自治区畜牧研究所	19150850
		广西壮族自治区林业科学研究院	19150049
		广西壮族自治区林业科学研究院	19150117
		广西壮族自治区林业科学研究院	19150215
		广西壮族自治区林业科学研究院	16060338
		广西壮族自治区林业科学研究院	19060431
		广西壮族自治区林业科学研究院	16012550
		广西壮族自治区林业科学研究院	14011556
		广西壮族自治区林业科学研究院	16012273
		广西壮族自治区林业科学研究院	14012047
		广西壮族自治区林业科学研究院	17013000
		广西壮族自治区林业科学研究院	17012907
		广西壮族自治区林业科学研究院	19014085
		广西壮族自治区林业科学研究院	16100386
		广西壮族自治区林业科学研究院	19130651
		广西壮族自治区林业科学研究院	19130979
		广西壮族自治区林业科学研究院	14020237
		广西壮族自治区林业科学研究院	14020196
		广西壮族自治区林业科学研究院	17020524
		广西壮族自治区林业科学研究院	17020525
		广西壮族自治区林业科学研究院	19020839
		钦州市林业科学研究所	19150042
		钦州市林业科学研究所	19150095
钦州市林业科学研究所	19070419		
钦州市林业科学研究所	19131003		
20	海南	海南大学	19014266
		海南省林业科学研究所	14040110
		海南省林业科学研究所	19130902
		三亚市林业科学研究院	18013377
		三亚市林业科学研究院	14130250
21	重庆	重庆市林业科学研究院	18013346
		重庆市林业科学研究院	16130472
		重庆市林业科学研究院	14020069
		重庆市彭水苗族土家族自治县林业局	14011605
		重庆市綦江区国有林场	19014312
22	四川	达州市林业局	14010189
		达州市林业局	14010191
		德昌县林业局	16012613
		甘孜藏族自治州草原工作站	19150231
		高县月江森林经营所	16012224
		广元市朝天区林业和园林局	16012436
		国营剑阁县三江苗圃	17012897
		凉山州中泽新技术开发有限责任公司	16012839
		南江县核桃产业发展中心	14010771
		平昌县林木种苗管理站	14011942
		三台县林业局	14011492
		四川草原科学研究院	19150015
		四川草原科学研究院	19150129
		四川草原科学研究院	19150185
		四川草原科学研究院	19130806
		四川农业大学	19014222
		四川农业大学草学系	19150892
		四川农业大学动物科技学院	19150903
		四川农业大学动物科技学院	19150862

		四川农业大学动物科技学院	19150870
		四川农业大学动物科技学院	19150900
		四川农业大学动物科技学院	19150233
		四川农业大学动物科技学院	19150902
		四川农业大学林学院	17100455
		四川省林木种苗站	14011137
		四川省林业科学研究院	14011944
		四川省林业科学研究院	14011651
		四川省林业科学研究院	17013081
		四川省林业科学研究院	16100403
		四川省林业科学研究院	14130060
23	贵州	贵州省草业研究所	19150098
		贵州省草业研究所	19150159
		贵州省林业科学研究院	16040219
		贵州省林业科学研究院	16012629
		贵州省林业科学研究院	14010626
		贵州省林业科学研究院	17013020
		贵州省林业科学研究院	17013030
		贵州省林业科学研究院	19100579
		贵州省农科院草业研究所	19150054
		贵州省农科院草业研究所	19150069
		贵州省农科院草业研究所	19150182
		贵州省农科院草业研究所	19150082
		贵州省农科院草业研究所	19150139
		贵州省农科院草业研究所	19150212
		贵州省亚热带作物研究所	19013930
		贵州省植物园	14120001
		黎平县林业局	16012522
		黎平县林业局	16130468
		24	云南
临沧市核桃技术所	14010718		
临沧市林业科学研究所	19150087		
普洱市林业科学研究所	14020186		
西南林业大学	19040449		
西南林业大学	14010548		
西南林业大学	18013442		
西南林业大学	14070068		
西南林业大学	14110019		
西南林业大学	14110012		
盈江县林业局林木种苗管理站	14011295		
云南省保山市林业技术推广总站	14100066		
云南省林木种苗工作总站	19013756		
云南省林业技术推广总站	14010934		
云南省林业技术推广总站	14030179		
云南省林业科学院	14010289		
云南省林业科学院	19014692		
云南省林业科学院	19014697		
云南省热带作物科学研究所	19014392		
云南省文山州林木种苗工作站	14010747		
云南铜壁关省级自然保护区管护局	19150035		
云南铜壁关省级自然保护区管护局	19150036		
云南铜壁关省级自然保护区管护局	19150037		
25	陕西	安康市汉水韵茶业有限公司	14012074
		榆林市林业科学研究所	14011372
		周至县国有厚畛子生态实验林场	19020838
		甘肃省草原技术推广总站	19150867
		甘肃省林业科技推广总站	18013350
		甘肃省林业科技推广总站	19100559

26	甘肃	甘肃省林业科学研究院	19020767
		甘肃省治沙研究所	14011626
		甘肃省治沙研究所	19013958
		甘肃省治沙研究所	14030186
		酒泉市林果服务中心	19150151
		酒泉市林业科学研究所	19150088
		酒泉市林业科学研究所	16130400
		肃州区林业技术服务中心站	19130771
		天水市果树研究所	19130765
		小陇山林业实验局林业科学研究所	16012785
		小陇山林业实验局林业科学研究所	16020453
		张掖市林业科学技术推广站	14130264
		27	青海
青海大学	19150882		
青海大学	16070185		
青海康普生物科技股份有限公司	16040246		
青海省草原总站	19150880		
青海省海西州种子站	16012357		
青海省林业科学研究所	14010765		
青海省林业科学研究所	14011179		
青海省林业科学研究所	16012639		
西宁市城南苗圃	14130158		
西宁市林业科学研究所	18013582		
西宁市森林病虫害防治检疫站	14040055		
28	宁夏		
		宁夏回族自治区草原工作站	19150214
		宁夏科育种苗有限公司	18020668
		宁夏林权服务与产业发展中心	19130764
		宁夏农林科学院荒漠化治理研究所	19030519
		宁夏农林科学院植物保护研究所	19150114
		宁夏圣木春园林绿化工程有限责任公司	16012862
29	新疆	昌吉州林业技术推广中心	18030431
		新疆畜牧科学院草业研究所	19130991
		新疆果业集团有限公司	14130338
		新疆林业科学院	17040290
		新疆林业科学院	14010508
		新疆林业科学院	14010726
		新疆林业科学院	14020133
		新疆农业大学	19150223
		新疆农业大学	19150225
		新疆农业大学	19150028
		新疆农业大学	19150221
		新疆农业大学	14010294
		新疆农业大学	19100617
新疆农业科学院园艺作物研究所	14011062		
		北京林业大学	16012307
		北京林业大学	17013121
		北京林业大学	18013531
		北京林业大学	14080048
		北京林业大学	14050120
		北京林业大学	19050455
		北京林业大学	17130559
		东北林业大学	19150167
		东北林业大学	19070411
		东北林业大学	14090003
		东北林业大学	18090040
		东北农业大学草业科学系	19130721
		东北农业大学草业科学系	19150153

30	教育部	东北农业大学草业科学系	19150040
		东北农业大学草业科学系	19150038
		东北农业大学草业科学系	19150923
		西北农林科技大学	14010496
		西北农林科技大学	16012147
		西北农林科技大学	19014560
		西北农林科技大学	19013800
		西北农林科技大学	19014566
		西北农林科技大学	19014567
		兰州大学草地农业科技学院	19150866
		兰州大学草地农业科技学院	19150887
		兰州大学草地农业科技学院	19150896
		兰州大学草地农业科技学院	19150897
		兰州大学草地农业科技学院	19150921
		兰州大学草地农业科技学院	19150043
		兰州大学草地农业科技学院	19150861
		西南大学	19014651
31	农业农村部	农业农村部环境保护科研监测所	19150846
32	公安部	南京森林警察学院	18090043
33	中国科学院	中国科学院东北地理与农业生态研究所	19150142
		中国科学院东北地理与农业生态研究所	19150216
		中国科学院青藏高原研究所	19130846
		中国科学院武汉植物园	18013321
		中国科学院西北高原生物研究所	18140041
		中国科学院植物研究所	19150044
34	中国农科院	中国科学院植物研究所	19150198
		中国农业科学院草原研究所	19150086
		中国农业科学院草原研究所	19150019
		中国农业科学院草原研究所	19150161
		中国农业科学院草原研究所	19150193
		中国农业科学院草原研究所	19150208
		中国农业科学院草原研究所	19150187
		中国农业科学院草原研究所	19150013
		中国农业科学院草原研究所	19150172
		中国农业科学院草原研究所	19150188
		中国农业科学院草原研究所	19040423
		中国农业科学院北京畜牧兽医研究所	19150203
		中国农业科学院蔬菜花卉研究所	19014685
		35	中国热带农业科学院
		中国热带农业科学院椰子研究所	14010053
		华北林业实验中心	17020492
		湿地研究所	14030050
		湿地研究所	19030570
		中国林科院林业研究所	14010194
		中国林科院林业研究所	16012294
		中国林科院林业研究所	16012546
		中国林科院林业研究所	17013192
		中国林科院林业研究所	17013158
		中国林科院林业研究所	19014048
		中国林科院林业研究所	20014776
		中国林科院林业研究所	16100351
		中国林科院林业研究所	16100374
		中国林科院林业研究所	14100067
		中国林科院林业研究所	14130300
		中国林科院林业研究所	14030059
		中国林业科学研究院林产化学工业研究所	14060034
		中国林业科学研究院林产化学工业研究所	14060098
		中国林业科学研究院林产化学工业研究所	16060342



36	中国林科院	中国林业科学研究院林产化学工业研究所	17060361
		中国林业科学研究院林产化学工业研究所	18060399
		中国林业科学研究院林产化学工业研究所	19060414
		中国林业科学研究院林产化学工业研究所	19060426
		中国林业科学研究院林产化学工业研究所	19060443
		中国林业科学研究院木材工业研究所	14060042
		中国林业科学研究院木材工业研究所	14050035
		中国林业科学研究院木材工业研究所	14050146
		中国林业科学研究院木材工业研究所	14050122
		中国林业科学研究院木材工业研究所	14050134
		中国林业科学研究院木材工业研究所	14050071
		中国林业科学研究院木材工业研究所	17050335
		中国林业科学研究院木材工业研究所	18050444
		中国林业科学研究院木材工业研究所	19050567
		中国林业科学研究院木材工业研究所	19050552
		中国林业科学研究院木材工业研究所	19050507
		中国林业科学研究院木材工业研究所	19050562
		中国林业科学研究院木材工业研究所	19050568
		中国林业科学研究院热带林业实验中心	16012728
		中国林业科学研究院热带林业研究所	19060415
		中国林业科学研究院热带林业研究所	19013864
		中国林业科学研究院热带林业研究所	18020669
		林业科学研究院森林生态环境与保护研	14040039
		中国林业科学研究院亚热带林业研究所	19060464
		中国林业科学研究院亚热带林业研究所	14100227
		中国林业科学研究院亚热带林业研究所	19100634
		中国林业科学研究院亚热带林业研究所	16030320
		中国林业科学研究院资源昆虫研究所	14060054
		中国林业科学研究院资源昆虫研究所	19013818
		中国林业科学研究院资源昆虫研究所	14011214
		中国林业科学研究院资源昆虫研究所	19014664
		国家林业和草原局北京林业机械研究所	19080194
		国家林业和草原局泡桐研究开发中心	19060488
		国家林业和草原局泡桐研究开发中心	19014285
		国家林业局哈尔滨林业机械研究所	19080139
		国家林业局哈尔滨林业机械研究所	17080095
国家林业局泡桐研究开发中心	14010007		
国家林业局泡桐研究开发中心	19013658		
国家林业局竹子研究开发中心	14050099		
37	国际竹藤中心	国际竹藤中心	17050369
		国际竹藤中心	19050575

成果名称	成果领域	第一完成人
草原免耕补播机	草原	陈谷
牧草烘干室	草原	陈谷
青绿苔草种子精选技术	草原	杨学军
“长穗”狼尾草	草原	武菊英
丽人狼尾草	草原	武菊英
胡枝子‘波浪’	林木良种	杨晓红
生态涵养区蜂产业科技示范与产业化促进工程	其他	刘进祖
顺科红韵	林木良种	许长杰
豆梨‘秋火焰’	林木良种	伍红见
短枝型芽变枣新品种‘沧冬1号’、‘沧冬2号’选育	林木良种	肖家良
山楂大树降冠复壮综合配套技术研究	其他	耿金川
坝上杨树防护林更新改造技术与示范	森林经营	谷建才
冀北山区森林生态系统健康评价技术研究	森林经营	卢振启
北方丘陵山地生态经济型水土保持林体系建设关键技术	生态修复	王志刚
晚熟无核葡萄新品种选育研究	林木良种	李绍星
枣新品种“元氏1号”	林木良种	刘金哲
一种用于长途运输大花萱草的包装箱	草原	储博彦
一种用于种植萱草的葫芦容器	草原	储博彦
流量可调式滴灌装置	林木良种	马增旺
速生国槐新品种“青云1号”	林木良种	赵京猷
冀榆1号（阳光女孩）	林木良种	黄印冉
迎霜	林木良种	赵京猷
林下香菇标准化栽培技术体系研究	林下经济	刘晓杰
药用枸杞的品种筛选及综合质量控制栽培技术研究与应用	其他	石彩华
杨树团状配置农田林网及复合经营研究	林木良种	刘振廷
太行白羊草的驯化与选育	草原	董宽虎
晋红蜜	林木良种	席丛林
林业移栽树木保护装置	林业机械	常志勇
黄土丘陵区生态植被恢复与重建技术	生态修复	任满田
晋绵2号核桃品种	林木良种	裴应海
皂荚良种选育及野皂荚低效林改造技术研究	森林经营	郝向春
华北典型林分生产力调控技术	森林经营	樊兰英
金白杨良种选育研究	林木良种	任建中
山桃沁源县聪子峪种源	林木良种	李润强
蒙冠红	林木良种	乌志颜
新苹1号芽变（新苹红）苹果引种及配套栽培技术研究	林木良种	李显玉
鄂托克旗塔落岩黄芪采种基地种子	林木良种	王月芳
牧区饲草安全储备技术研发与应用	草原	贾玉山
草原4号紫花苜蓿	草原	侍木尔布和
浑善达克达乌里羊茅	草原	石凤翎
杨柳木材增强沙生灌木纤维板制造技术	(竹)材材	王喜明
优质小苹果—‘塞外红’选育及配套栽培技术研究	林木良种	王宝侠
塞外红苹果高光效整形修剪技术与示范	其他	王宝侠
苜蓿标准化生产技术示范与推广	草原	高文渊
内蒙古草原蝗虫可持续防控技术与示范	草原	张泽华
技术研究与应用-优势能源树种选育与优质丰产栽培技术产	森林经营	刘清泉
乌兰坝林场华北落叶松母树林种子	林木良种	赵国军
利用分子标记技术筛选文冠果优良无性系的研究	木本粮油	阮成江
水口1号核桃	林木良种	侯广立
平欧杂种榛沙地苗木繁育及栽培技术	木本粮油	艾婷婷
优良牧草引种筛选技术与应用	草原	陈曦
辽宁省外生菌根真菌多样性及其种质资源的繁殖保护研究	森林经营	栾庆书
黑茶镰子、黑果腺肋花楸等珍贵经济树种集约栽培技术研究	森林经营	周志权
朝核2号	木本粮油	孔繁轼
铁岭地区辽河滩地紫花苜蓿品种选择与栽培技术	草原	胡跃华
平榛播种育苗技术	木本粮油	盛淑艳

辽东山区东北林蛙半人工养殖关键技术研究	其他	温淑娥
吉林省西部裸斑地林草复合生态系统建立技术与示范	草原	陈国庆
吉林西部扁秆藨草适生地优选及恢复技术研究	草原	岳龙
沙地欧李产品开发技术研究	林果品加工	毕庆玲
吉林省西部欧李新品种选育及栽培技术研究	林木良种	毕庆玲
远志道地药材规范化生产技术与示范基地建设	林下经济	张连才
刺楸种质资源保护技术研究	森林经营	田年军
落叶松多聚原花色素的催化降解及性能研究	林产化学	姜贵全
木质素基阻燃保温材料的制备技术	林产化学	姜贵全
大花兴安杜鹃	林木良种	杜凤国
紫杉种质资源筛选及离体保存技术研究	林下经济	其其格
地板用长白山臭松改性利用技术研究	(竹)材加工	牛笑一
紫冠牡丹	林木良种	鞠志新
E0级刨花板脲醛树脂复合型固化剂的研究	林产化学	李永斌
F☆☆☆☆级刨花板的研究	(竹)材加工	王永杰
黄檗短周期药材林关键技术研究	林木良种	付晓霞
吉林省平欧杂种榛良种	林木良种	任军
吉林省现有森林经营技术研究	森林经营	梁万君
吉林省西部新开水田防护林建设研究与示范	森林经营	张忠辉
工农5号紫花苜蓿	草原	徐安凯
紫花苜蓿三系配套系选育技术研究	草原	徐安凯
碱茅改良盐碱地技术规程	生态修复	任伟
长白山区野生百合引种及繁育技术研究	其他	陈少鹏
长白山自然保护区药用植物资源保护与可持续发展关键技术研究	林下经济	黄祥童
长白山土著冷水鱼资源保护及自然种群恢复技术研究示范	野生动物保护	巩振财
俄罗斯沙棘优良品种引进与繁育技术研究	其他	朱力国
食用菌高产培育及深加工技术的研究	林下经济	阎宝松
黑穗醋栗良种选育及高效栽培技术研究	林下经济	刘克武
黑小2号	林木良种	祁永会
一种带有二维网架结构的地热地板	(竹)材加工	王宏棣
农菁8号紫花苜蓿	草原	张月学
农菁11号羊草	草原	韩贵清
黑青杨	林木良种	王福森
龙杞3号 (Lycium barbarum 'Longqi 3 hao')	林木良种	温宝阳
一种山楂果园恶性杂草植物源抑制剂	草原	曲跃军
寒地果桑优良品种引进及栽培技术研究	林下经济	曲跃军
江南牡丹花色、束花茶花等新品种的选育与示范	其他	韩继刚
落羽杉良种苏杉1号	林木良种	汪企明
杜鹃花新品种'樱歌'	林木良种	何丽斯
紫晶杨梅新品种	林木良种	黄颖宏
结缕草耐盐性主效基因位点qLF-2的分子标记方法	草原	郭海林
金薇	林木良种	李亚
'苏植2号'非洲狗牙格-狗牙根杂交种	林木良种	刘建秀
一种南京椴微繁的方法	其他	汤诗杰
句容市林场宝华玉兰母树林	林木良种	徐仁清
银丝海棠 苏S-SV-MY-010-2017	林木良种	沈永宝
南林158海棠	林木良种	史锋厚
苏楸1号	林木良种	彭方仁
杨木纤维/ Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 纳米复合材料制备方法	(竹)材加工	徐莉
北美枫香"秋霞红"优质种苗繁育与栽植管理技术集成	森林经营	仇恒佳
园林植物新品种选育及产业化核心技术集成应用	林木良种	陶俊
高色牢度环保生态板	(竹)材加工	詹先旭
珍稀濒危植物银缕梅栽培繁育关键技术与示范	林木良种	卢毅军
石蒜属植物栽培技术研究	其他	鲍淳松
极小种群植物多脉铁木致濒机制及保育技术	其他	吴世斌
枫香和楠木等优异种质发掘与苗木高效生态繁育技术	森林经营	林昌礼
铁皮石斛育种关键技术研究及良种选育	林木良种	斯金平
不同生长调节剂对北美冬青保花保果效应的研究方法	其他	郑炳松

香榧大苗培育及高效生态栽培技术集成与推广示范	森林经营	郑炳松
毛竹林生态高效经营水肥管理关键技术研究及示范	森林经营	宋新章
竹炭聚氨酯泡沫复合材料的研制与新产品的开发	林产化学	庄晓伟
一种生物质炭材料吸附性能快速检测方法	其他	潘炯
浙江省珍贵彩色森林经营模式研究与集成示范	森林经营	沈爱华
桑树新品种强桑1号的育成与推广	林木良种	吕志强
浙南特色柑橘新品种选育及提质增效关键技术	其他	林绍生
红树秋茄北移驯化技术	生态修复	宋文东
薄壳山核桃“安农5号”良种审定	林木良种	傅松玲
大别山林茶禽复合经营技术研究	林下经济	徐礼慧
油茶与香茶菜复合经营技术与示范	林下经济	徐远福
北缘公布区油茶良种“皖潜1号、皖潜2号”选育研究	林木良种	肖正东
“皖马抗4号”马尾松无性系选育研究	林木良种	陈雪莲
果桑生态栽培技术研究	其他	何承华
山核桃“皖金1号”良种审定	林木良种	朱先富
红树林北缘区秋茄群落生态学研究及其应用	其他	王韧
黄河中游菌草治沙关键技术研究及产业化应用	草原	林占熿
西藏菌草治沙关键技术与应用	草原	林占熿
菌草综合利用关键技术与产业化	草原	林占熿
雷公藤良种繁育和GAP关键技术研究	林木良种	郑郁善
红豆树种质资源保育与栽培经营技术系列研究	林木良种	兰思仁
涩柿新品系“炮弹”的选育及配套技术与应用	林木良种	邱栋梁
中小径竹人造纤维浆粕制备的研究	(竹)材加工	陈礼辉
一种竹粉的应用	(竹)材加工	曾钦志
基于RS技术竹资源专题信息提取及应用研究	森林经营	刘健
基于3S技术森林公园规划设计关键技术研究	森林经营	刘健
福建柏人工林大中径材优化经营技术及应用	森林经营	陈元品
野生铁皮石斛种质资源挖掘与生态林内栽培关键技术研究	林下经济	杨旺利
青花蝶	林木良种	赖张龙
沉水樟、米槠及紫花含笑扦插快繁技术研究	林木良种	刘德朝
石参(虎尾轮)林下丰产培育技术研究	林下经济	张月娇
珍贵用材红豆树优良种质选择与无性繁殖技术研究	林木良种	范辉华
长汀红壤侵蚀区植被恢复技术与治理模式研究	生态修复	李建民
猕猴桃金艳	林木良种	陈义挺
闽楠优良种质选择与针叶林下更新培育技术研究	森林经营	欧建德
珍贵树种印度紫檀引种栽培试验	林木良种	郑国增
便携式白僵菌粉剂高射程抛撒器的研究及应用	病虫害防治	周军现
紫花含笑异砧大砧嫁接技术研究	林木良种	欧斌
黄樟高石旋芳樟醇化学类型选育与利用研究	林木良种	罗忠生
国家林木良种——厚竹	林木良种	杨光耀
果用南酸枣良种选育与矮化丰产栽培关键技术示范与推广	木本粮油	吴南生
木本生物柴油树种定向培育及其油脂转化技术与集成示范	木本粮油	胡冬南
山区竹材与竹笋的高值化利用技术集成研究	森林经营	陈伏生
杂交鹅掌楸优无2	林木良种	余发新
食用型平卧菊三七新品种选育及其配套培育技术研究	林下经济	余江帆
景德镇市香榧资源清查与高效繁育利用研究	林木良种	陈立新
虎杖繁殖技术研究	林下经济	江爱国
园蜡2号白蜡扦插育苗技术研究	林木良种	张建国
栎树优良无性系选育	林木良种	张建国
冬美	林木良种	雷清安
少刺大红袍花椒	林木良种	王华田
单组分水性木器面漆除湿干燥方法	(竹)材加工	路则光
切花红掌日光温室高效栽培技术	其他	孟凡志
克服苜蓿品种基因型限制高频体胚再生培养方法	林木良种	梁慧敏
耐盐碱林草种质创新利用研究	林木良种	夏阳
多代经营杨树人工林长期生产力维持技术	森林经营	姜岳忠
优质牧草种质资源收集、创新与利用	草原	贾春林
一种重度盐碱地柳枝稷建成植被的方法	草原	贾春林

蝴蝶兰新品种‘青香’、‘青韵’杂交选育	林木良种	聂卫卓
早熟大果桃(早丹、丹露)新品种选育	林木良种	林云弟
‘九山2号’板栗	林木良种	韩霞
国外引进树种扦插繁育技术研究	其他	邱玉宾
‘雷登’柏	林木良种	张林
抗盐碱杨树优良品种选育及配套技术研究	林木良种	潍坊富海 生物科技有限公司
‘天香’玉兰	林木良种	丁世民
烟台茶树良种选育及栽培技术研究	林木良种	张兴泽
实生欧洲榛子优良品种选育研究	木本粮油	唐明亮
核桃举肢蛾发生规律及综合防治技术研究	病虫害防治	高其富
豫北地区枣树高接换头快速丰产管理技术研究	其他	梁国栋
“筑波”板栗	林木良种	魏玉君
‘豫林1号’皂荚	林木良种	范定臣
软籽石榴新品种及配套技术推广项目	林木良种	赵冬
‘梦境’牡丹	林木良种	刘改秀
‘争艳’牡丹	林木良种	刘改秀
观赏桃超延期开花技术研究	林木良种	蔡联军
泌阳古梨树群保护复壮技术研究	森林经营	汪丽莎
‘唐河1号’梔子	林木良种	孙曾丽
切花菊优良品种栽培技术研究	其他	柏峰
湖北省林下经济模式研究与示范	林下经济	杨彦伶
伏龙山七叶一枝花	林下经济	曹克红
‘鄂丹1号’	木本粮油	张建华
桂花新品种“藏花阁”选育	林木良种	陈邦清
一种苗木培养大棚的自动卷膜装置	其他	杨大连
一种桃花芽苗嫁接育苗的方法	其他	王燕
南方高温高湿地区桃花迷宫的栽培方法	其他	王燕
崑山铁皮石斛在石漠化地区仿原生态栽培技术研究及应用	林下经济	刘桂平
杉木靖全21	林木良种	许忠坤
杉木靖全25	林木良种	许忠坤
马尾松林下松乳菇促产技术研究	林下经济	申爱荣
油茶果处理关键技术及设备研究	林业机械	陈泽君
森林防火信息化管理平台与关键装备	森林防火	颜学武
武陵山地石漠化治理与森林经营技术研究	森林经营	童方平
桂花新品种‘彩虹’选育及栽培技术研究	林木良种	柏文富
毛竹全营养有机菌肥研制与应用	其他	高志军
一种杉树抗逆保健菌根菌剂及其应用方法	林木良种	李河
一种木单板先进复合材制造方法	(竹)材加	张仲凤
油茶幼林高效生态经营技术	木本粮油	李建安
马尾松人工林林下植被生态经营技术	森林经营	周国英
锥栗‘华栗4号’	林木良种	袁德义
珠江三角洲林下经济立体生态模式构建与示范	林下经济	赵鸿杰
北运菜竹支撑防腐处理与应用	(竹)材加	曾武
枫香家系Lf-006	林木良种	曾令海
高产脂马尾松选育与繁育技术	林木良种	蔡燕灵
实木木材热改性技术及其功能性材料研发应用	(竹)材加	曹永建
国外松高世代良种培育关键技术	其他	赵奋成
粤北山区雨雪冰冻灾害受损森林群落恢复技术	生态修复	梁东成
野牡丹新品种‘天骄’	林木良种	代色平
节约型生态景观绿道建设技术研究	生态修复	张乔松
“广绿”结缕草	草原	张巨明
粤华1号等15个油茶优良无性系	林木良种	黄永芳
一种适于重金属污染区种植的能源作物品种筛选方法	生态修复	陈晓阳
病虫害控制技术与示范——桉树尺蛾核型多角体病毒杀虫剂	病虫害防治	柯沛强
梅片树高效繁育及栽培技术研究	林下经济	谢金兰

珍稀树种楠木的繁育、栽培技术研究与应用示范	森林经营	范剑明
木材胶粘剂在线控制多釜连续式生产方法	林产化学	甘卫星
滚子链式木材自动上料机	林业机械	李勇强
一种消除草甘膦对澳洲坚果药害作用的方法	其他	王文林
草食动物优质豆科牧草的选育与推广应用	草原	赖志强
广西特色香料八角、肉桂、香茅草加工剩余物综合利用研究	草原	周丽珠
柠檬香茅草选育与栽培技术研究	草原	周丽珠
柠檬香茅草加工工艺研究（二期）	草原	李桂珍
松节油高效分离技术	林产化学	陆顺忠
一种分离高纯长叶烯的方法及装置	林产化学	陆顺忠
马尾松家系桂MVF112	林木良种	杨章旗
杉木家系山口7	林木良种	黄开勇
广西藤县大芒界马尾松初级无性系种子园种子	林木良种	自治区林业科学研究院
香料用樟树良种选育与定向栽培技术	林木良种	吴幼媚
马尾松家系桂MVF902	林木良种	杨章旗
桉树中大径级锯材培育与加工利用技术合作研究	林木良种	项东云
台湾桉木控偏冠四季扦插快繁方法	林木良种	曹艳云
油茶高产无性系扩繁示范	木本粮油	陈国臣
宝巾花辐射诱变突变体的鉴定技术研究	其他	孙利娜
杉木种业创新工程关键技术研究及示范	其他	黄开勇
剑叶龙血树高产栽培示范	森林经营	陈国臣
柚木容器苗培育技术规程	森林经营	郝海坤
六瓣石笔木容器扦插育苗的方法	森林经营	杜铃
马尾松大径材优良家系及栽培技术推广与示范	森林经营	谭健晖
主要珍贵树种种质资源库建立及其利用技术研究	森林经营	朱积余
鹅不食草组培快繁培养基及一次成苗组培快繁方法	草原	时群
明月草组织培养快速繁殖培养基及组织培养快速繁殖方法	草原	杨利平
红椎林生态保护及林下红椎菌开发利用的研究	林下经济	黄永钦
阳春砂试管分株培养基及一次成苗组培分株快繁方法	其他	时群
'万海4号'油茶	林木良种	于靖
海南薇甘菊危害现状及应急防控技术研究	病虫害防治	杨胜莲
海南木兰科植物应用调查评价及木兰园的初步建立	其他	林玲
三角梅的引种筛选与景观配置研究	林木良种	罗金环
热带兰花蝴蝶兰无性繁殖技术研究	其他	罗金环
绿竹	林木良种	童龙
美国三红紫薇在重庆地区的引种栽培及适应性研究	其他	陈本文
重要建群树种—栲树、小叶栲近自然经营关键技术及在库区生态	森林经营	朱小龙
巴山红香椿优良品种引进及培育与示范	林木良种	马丹强
柏木初级无性系种子园（柏木）	林木良种	邓安桂
达林-32	林木良种	于长春
达林-39	林木良种	于长春
攀西地区乡土板栗良种选育及丰产栽培技术与示范	林木良种	管国良
甘孜高寒牧区草原虫害防控新技术推广应用	草原	杨廷勇
擦木母树林	林木良种	李玉华
夏早核桃品种选育	林木良种	侯银堂
"剑门1号"核桃	林木良种	刘应海
中泽16号	林木良种	中泽公司
南核1号林木良种	林木良种	罗丕印
四川平昌县桉木良种选育与推广	林木良种	张林成
梓森早核良种繁育与示范推广	林木良种	崔修国
阿坝垂穗披碱草	草原	张昌兵
青藏高原东部牧草种质资源收集评价、新品种选育及产业化示	草原	白史且
治沙牧草新品种阿坝硬秆仲彬草选育及配套技术研究	草原	杨满业
优质獭兔健康养殖及皮产品精深加工技术研究集成与示范	其他	刘汉中
四川6号	林木良种	陈其兵
"上吉"白三叶牧草品种	草原	马啸
国审品种"润高"扁豆	草原	陈谷
都柳江马蹄金	草原	干友民

国审品种“川农1号”多花黑麦草	草原	张新全
国审品种“阿鲁巴”鸭茅	草原	黄琳凯
西南区饲草种质资源发掘创新与育种应用	草原	张新全
国审品种“劳发”羊茅黑麦草	草原	黄琳凯
汉源花椒良种选育及配套技术与产业化研究	木本粮油	龚伟
西油1号	林木良种	王富林
四川省巨桉配方施肥技术研究	林木良种	闵安民
中华红叶杨引种示范推广	林木良种	易培军
羊肚菌采收及烘干技术研究	林木良种	庄国庆
油茶“川林01”良种	木本粮油	韩华柏
四川核桃专用肥料配方研究	其他	闵安民
牧草新品种黔草4号鸭茅选育及示范推广	草原	陈瑞祥
岩溶山区种草养羊技术集成应用推广	草原	吴佳海
小油桐主要病虫害综合防控技术研究	病虫害防治	吴跃开
黔林核1号	林木良种	余光英
巨瓣兜兰组培快繁方法	林木良种	王莲辉
黔椒1号	林木良种	侯娜
黔油1号	林木良种	王港
贵州高原油茶特色物种高效栽培技术研究	木本粮油	王进
贵州岩溶山区灌丛草地优化生产、生态模式研究	草原	王普昶
剑江沿阶草	草原	谢彩云
优质冬春牧草黔南扁穗雀麦的选育及配套技术研究与应用	草原	谢彩云
用高羊茅腺苷甲硫氨酸脱羧酶基因培育黑麦草抗旱耐热种质新种	草原	曾庆飞
石漠化地区能源草资源挖掘与利用研究	草原	韩永芬
喀斯特地区放牧草地生产力提升的生物学基础研究	草原	王普昶
澳洲坚果788	林木良种	王代谷
10种贵州珍稀特色植物种苗繁育技术研究与应用	野生动物保	刘海燕
黎平4号	林木良种	
油茶新品种引种试验及产业化推广示范	其他	杨承荣
西南山地乡土杨树昆明地区适应性栽培研究	森林经营	段丽华
临宝核桃	林木良种	杨建荣
林下草果丰产栽培技术与推广	草原	李秀君
云南珍贵速生阔叶树种基质育苗关键技术推广示范项目	森林经营	杨华景
豹纹木蠹蛾绿色防控技术	病虫害防治	杨斌
吉贝木棉良种选育及干热河谷人工林根瘤化技术应用	林木良种	马焕成
云南油茶德林油3号等8个良种及其配套丰产栽培技术	林木良种	石卓功
核桃青皮保健溶液的研制	林下经济	熊智
基于人工神经网络林分材种出材率预测模型研究	信息监测	赵同林
有害生物测报GIS平台研发	信息监测	周汝良
盈江县支那细香核桃采穗圃穗条	林木良种	普明祥
核桃智能化无烟烘烤技术与推广	木本粮油	董诗凡
林种2号西南桦优良无性系	林木良种	管朝旭
宁香核桃	林木良种	陆斌
云南石漠化地区生态修复技术示范	生态修复	周跃华
富宁油茶3号	林木良种	郎南军
云林2号竹叶花椒优良无性系	林木良种	毛云玲
云林7号思茅松优良家系	林木良种	陈绍安
桂热一号澳洲坚果	林木良种	陶亮
马关县金城林场大姚三台核桃采穗圃穗条	林木良种	杨华斌
德草1号优良家系	草原	杨正华
德草2号草果优良家系	草原	杨正华
德草3号优良家系	草原	杨正华
陕茶1号	林木良种	王衍成
榆林市仁用杏晚霜冻害防治试验研究	林木良种	张树根
周至县厚畛子林场野生红豆杉种质资源调查研究	森林经营	蔡小录
甘引1号黑麦品种审定	草原	韩天虎
牡丹良种‘白蝶’	林木良种	李睿
沿黄灌区枣树优质高产栽培技术试验示范	木本粮油	杨全生

半干旱区公益林可持续经营技术引进与研究	森林经营	魏 强
干旱沙区沙地云杉引种繁育及造林技术与示范	林木良种	刘世增
干旱区优质中华钙果的引进选育及丰产栽培技术与示范	林木良种	姚泽
景电灌区绿洲防护林优化改造模式示范与推广	生态修复	李亚
西北干旱荒漠区薰衣草引种与栽培技术试验研究	草原	魏秀红
林业苗圃杂草危机规律及除草剂防治应用研究	草原	冯建森
酒泉李光桃杂交选育试验研究	其他	李 锋
肃州区沿山冷凉气候条件下李广杏栽培技术与推广	其他	庄丽媚
设施甜樱桃高效栽培及防灾减灾技术试验与示范	其他	杨光明
优质珍贵用材树种楸树新品种推广	林木良种	马建伟
秦岭西段小陇山林区中幼龄林抚育关键技术研究	森林经营	刘文桢
设施红地球葡萄果实质量调控试验示范	其他	许尔文
青大1号紫花苜蓿新品系在环湖上梅村的生理适应机制研究	草原	李小安
青大系列紫花苜蓿在环湖南岸适应性研究	草原	杨国柱
林区五加属(红毛五加、刺五加等)经济灌木的驯化及栽培	林下经济	李强峰
有机枸杞生产基地建设技术与示范	病虫害防治	杨红文
青藏高原退牧还草技术集成研究与应用推广	草原	容旭翔
柴杞2号选育	林木良种	任刚
美国稠李	林木良种	王志涛
新疆忍冬	林木良种	王志涛
青杞1号	林木良种	王占林
观赏植物北美海棠繁育技术研究	其他	常黎民
青杨雄株优良无性系和小青杨新无性系实用性综合评价	林木良种	张锦梅
西宁市林业有害生物无公害防治技术与应用	病虫害防治	于春梅
宁夏东部风沙区退化草地生态环境监测与评价	草原	谢应忠
宁夏草原生态保护补助奖励机制政策效益评价	草原	赵勇
美国红栎新品种引进与种苗繁育技术研究	森林经营	杨永山
设施葡萄高干水平棚架复合栽培技术集成研究与示范	其他	张国庆
宁夏干旱风沙区人工灌木林碳储量特征及固碳潜力研究	生态修复	王占军
宁夏草原虫害监测及防控技术与示范	草原	张蓉
优良抗逆树种乔木柽柳引种繁育技术与造林示范	林木良种	王建国
一种人工巢箱	生态修复	雍瑞星
塔乌库姆冰草	其他	娜提·玛纳特
新疆果蔬产品协议流通管理与服务产业化应用示范	其他	叶凯
一种树干涂白的方法	病虫害防治	虎海防
胡杨杂交育种研究与新品种推广示范	林木良种	张东亚
卢比	林木良种	王建友
钻穴法根系快速生长造林方法	森林经营	李宏
一种提高苏丹草籽种采收率的方法	草原	李卫军
一种小麦和苜蓿种子两熟同时采收的种植方法	草原	陈述明
草原锦鸡儿容器育苗基质	草原	黄俊华
一种苜蓿种子萌发及胚根生长测量装置	草原	张树振
干旱区绿洲枣高效栽培关键技术研发与集成应用	林木良种	史彦江
以核桃雄花序为原料的植物源营养液制备方法	木本粮油	董玉芝
索拉诺	林木良种	徐叶挺
‘锦粉’梅新品种	林木良种	张启翔
榛子花果调控技术体系	林木良种	苏淑钗
中国特色花卉种业关键技术研究	林木良种	张启翔
林木化学诱变器	林业机械	李云
一种用于环境舱检测的空气处理系统	(竹)材加工	王有刚
一种木材热改性处理设备	(竹)材加工	伊松林
一种芍药无土栽培基质	其他	于晓南
一种高产优质富硒蛹虫草的栽培方法	草原	张国财
大兴安岭药用真菌、黄芪栽培及利用技术	林下经济	刘雪峰
森林可燃物生态调控技术与示范	森林防火	胡海清
耐水高效无卤膨胀阻燃聚丙烯材料关键技术研究	森林防火	李斌
龙引细绿萍	草原	崔国文
西藏牧区高产优质饲草品种筛选及高效生产综合配套技术研究	草原	崔国文



东饲3号紫花苜蓿	草原	崔国文
东农1号紫花苜蓿	草原	崔国文
优质牧草新品种选育、生产及转化关键技术集成与产业化示范	草原	崔国文
红枣良种选育及优质高效栽培技术研究	林木良种	李新岗
苹果新品种-瑞阳	林木良种	赵政阳
秦桃2号	林木良种	赵彩平
秦玉	林木良种	张延龙
'瑞雪'苹果	林木良种	赵政阳
瑞阳-国审苹果新品种	林木良种	赵政阳
干旱绿洲区重盐碱地花坛建造及花卉种植方法	草原	刘金荣
种利用促腐堆肥复合发酵菌剂进行好氧高温静态堆肥的制备方	草原	刘金荣
干旱荒漠嗜盐碱微生物菌剂及其制备方法与应用	草原	刘金荣
干旱绿洲区重盐碱地的改良及优质草坪种植技术	草原	刘金荣
一种适应干旱区无土草坪的基质生产方法	草原	刘金荣
疯草内生真菌的一对特异性分子检测引物及检测方法	草原	李彦忠
典型区域草畜一体化生产模式与技术配套研究示范	草原	侯扶江
一种北美红枫十月光辉品种组培快繁方法	林木良种	刘玉民
退化草地植被恢复与重建技术集成与推广应用	草原	杨殿林
森林防火扁平化应急管理云平台	森林防火	张民侠
塔头苔草的移栽方法	草原	佟守正
一种典型湿地植物扁秆藨草种群的生态恢复技术	草原	佟守正
气候变化背景下高寒草地生产-生态功能维持和提升机制研究	草原	汪诗平
金艳	林木良种	黄宏文
一种黑果枸杞花青素咀嚼片	林果品加工	马世震
高产优质羊草新品种"中科2号"选育	草原	刘公社
中科1号羊草	草原	刘公社
林西短芒大麦草	草原	孙启忠
北方半干旱区优质饲草关键技术研究与应用	草原	侯向阳
羊草切根机	草原	布库
中草8号杂花苜蓿	草原	杜建材
9RT-13型指盘式搂草机	草原	焦巍
中草11号无芒雀麦	草原	王照兰
5TMZ-160型苜蓿种子脱粒机	草原	布库
一种生产富含天然DHA羊肉的放牧方法	草原	张晓庆
中草12号无芒雀麦	草原	田青松
一种调控伞裙追寄蝇滞育的方法	病虫害防治	刘爱萍
中苜5号紫花苜蓿	草原	杨青川
月季品种'满庭芳华'	林木良种	葛红
四种海南野生兰人工驯化与开发利用研究	林木良种	杨光穗
'文椰4号'椰子新品种	林木良种	赵松林
彩色观赏针叶树采穗母株汽雾培育方法	森林经营	孙长忠
基于MCA模型的快速识别河流湿地污染源区评估技术	生态修复	崔丽娟
多目标滨海滩涂湿地恢复中工具植物的筛选技术	生态修复	崔丽娟
大孤家1061	林木良种	张守攻
黄淮3号杨	林木良种	苏晓华
洛楸1号	林木良种	王军辉
金楸1号	林木良种	张俊佩
草新2号	林木良种	张建国
宁林鲜	林木良种	张俊佩
华北1号杨、华北2号杨、华北2号杨新品种	林木良种	胡建军
核桃增产潜势技术创新体系	木本粮油	裴东
平欧杂种榛新品种及组培快繁育苗技术推广	木本粮油	王贵禧
核桃种间杂交砧木品种选育	木本粮油	裴东
一种落叶松容器育苗的专用控释肥及其应用	其他	张守攻
京津风沙源区南部景观生态防护林体系更新改造技术集成	生态修复	李清河
工业双戊烯催化脱氢制备对伞花烃的连续化反应技术	林产化学	毕良武
氧化降解复合催化剂及其在类胡萝卜素制备香料中的应用	林产化学	赵振东
油茶籽快速品质鉴定及全值化加工利用关键技术	林产化学	王成章

提高折流厌氧反应器效率的方法及脉动式折流厌氧反应器	林产化学	施英乔
一种竹浆生产废水的处理方法	林产化学	房桂干
环保型增塑剂连续化生产关键技术开发	林产化学	蒋剑春
松针加工利用关键技术创新与产业化	林产化学	郑光耀
一种阻燃型蓖麻油基乙烯基酯树脂单体的制备方法	林产化学	夏建陵
环保型糊精改性酚醛树脂及其制备方法	林产化学	任一萍
结构用杉木胶合木及其制造方法	(竹)材加	周海宾
竹木复合建筑用覆面板	(竹)材加	王正
一种增强、阻燃改性人工林木材及其制备方法	(竹)材加	刘君良
抑烟型阻燃中(高)密度纤维板生产技术	(竹)材加	陈志林
四氟硼季铵盐木材防腐防虫剂、其制备方法和应用	(竹)材加	蒋明亮
非常用树种木材高效加工利用技术	(竹)材加	殷亚方
一种压缩木及其制备方法	(竹)材加	黄荣凤
木地板用紫外光固化涂料	(竹)材加	杨忠
户外涂饰木材表面耐候性试验方法	(竹)材加	杨忠
一种喷蒸辅助重组材快速成型方法	(竹)材加	余养伦
木材层状压缩的压缩层位置控制方法	(竹)材加	黄荣凤
木结构胶粘剂胶合性能基本要求	(竹)材加	杨忠
西南桦、光皮桦优良无性系育种技术研究	林木良种	谌红辉
火力桶植物油高效提取技术	林产化学	姜清彬
柚木国家良种“热林7029”无性系	林木良种	梁坤南
米老排良种早期选育及高效培育关键技术	森林经营	杨锦昌
人工繁殖粒肩天牛花绒寄甲及防治锈色粒肩天牛方法	病虫害防治	杨忠岐
一种茶皂素连续提取溶剂高效回收工艺	林产化学	郭少海
油茶加工利用关键技术研究产业化示范	木本粮油	姚小华
浙江省油茶良种规模扩繁技术推广	木本粮油	龙伟
毛竹林生态系统碳库分配格局	生态修复	葛晓改
梨用漂白紫胶纳米保鲜剂及梨的保鲜方法	林产化学	石雷
塔拉高效栽培技术	林木良种	李志国
盐肤木生长势调控增加五倍子产量的方法	林木良种	杨子祥
印度印度黄檀优良种源	林木良种	石雷
自动分级破竹机器人	林业机械	周建波
一种杜仲籽油提取精炼工艺	林产化学	乌云塔娜
‘中扁5号’长柄扁桃	林木良种	乌云塔娜
分体式全降解容器育苗技术与配套装备	林业机械	汤晶宇
BYJ-800型油茶苗木嫁接机	林业机械	吴晓峰
‘华仲12号’杜仲	林木良种	杜红岩
‘中扁7号’长柄扁桃	林木良种	乌云塔娜
一种冷压法杨木染色单板层积材生产方法	(竹)材加	陈玉和
新型竹丝装饰材料绿色防护关键技术研究示范	(竹)材加	覃道春
热压结合蒸汽喷蒸法密实化木材/竹材的方法及密实化木材/竹材	(竹)材加	方长华









---