

李肇锋教授代表性成果一览表

表 1 主持或参与教科研项目一览表

序号	课题名称	课题级别	排名	立项时间	结题时间	备注
1	闽楠优良种质选择与针叶林下更新培育技术	福建省林业厅	第 9	2010.01	2014.09	
2	集体林权制度改革下的林农服务体系创新研究	福建省教育厅	主持	2011.06	2015.06	
3	基于 SWOT 分析的南平市百合花产业化发展对策研究	福建省教育厅	主持	2012.07	2015.06	
4	药食植物细叶青藤驯化与林下培育关键技术	福建省林业厅	第 4	2011.01	2015.01	
5	多花山竹子种质资源筛选驯化及栽培技术研究	福建省林业厅	主持	2012.08	2018.06	
6	森林生态健康评价指标体系构建及其应用	福建省林业厅	第 4	2012.08	2018.06	
7	中亚热带天然阔叶林健康经营技术研究	福建省林业厅	第 3	2013.08	2018.06	
8	常绿荚蒾野生种质收集与人工培育技术研究	福建省林业厅	第 7	2014.06	在研中	
9	基于技术研发与服务的高职“双师型”教师培养模式创新研究	福建省教育厅	第 2	2011.06	2014.06	
10	基于福建生态省建设林业高职人才培养体系构建与实践	福建省教育厅	第 9	2008.09	2014.07	
11	服务林业行业经济转型的校企协同育人平台的建设与实践	福建省教育厅	第 7	2014.08	2017.08	
12	基于中国(南方)现代林业职教集团的“双师型”教师队伍培养模式构建与实践	福建省职业技术教育中心	主持	2017.06	2019.11	
13	基于现代林业职教集团的“匠师型”教师队伍培养模式构建与实践	国家林业局职业教育研究中心	主持	2018.08	2019.12	
14	果用乌饭良种选育及栽培关键技术研究	南平市科技局	主持	2019.06	在研中	

表 2 公开发表论文一览表

序号	论文名称	刊物名称	刊物级别	发表时间	排名	备注
1	高职教育林业技术专业应用现代信息技术创新教学手段的研究	福建林业	CN 刊物	2019. 第 5 期	第 1	
2	基于现代林业职教集团的“双师型”师资队伍培养模式构建与实践——以福建林业职业技术学院为例	福建林业	CN 刊物	2019. 第 3 期	第 1	
3	林业职业教育匠师型师资队伍建设的探索——以福建省为例	中国林业教育	CN 刊物	2018. 第 6 期	第 2	
4	多花山竹子组培初代培养技术研究	农学学报	CN 刊物	2017. 第 12 期	第 1	
5	经济转型背景下的林业职后体系的构建与实践	中国林业教育	CN 刊物	2017. 第 4 期	第 2	
6	建瓯市竹产业发展的 SWOT 分析与对策研究	福建林业	CN 刊物	2016. 第 5 期	第 2	
7	多花山竹子扦插繁殖技术研究	武夷学院学报	本科学报	2015. 第 12 期	第 1	
8	福建柏 7 种混交模式林分生物量分配格局与生长力比较	武夷学院学报	本科学报	2015. 第 9 期	第 1	
9	福建柏不同混交模式林分水源涵养能力比较	西南林业大学学报	中文核心	2015. 第 5 期	第 1	
10	风藤优良地理种源选择研究	福建农林大学学报	北大核心	2015. 第 1 期	独撰	
11	基于技术研发与服务的高职“双师型”教师培养模式研究与实践	教育与科学研究	CN 刊物	2014. 第 9 期	第 2	
12	不同光环境对闽楠幼林生长影响和表型可塑性研究	西南林业大学学报	中文核心	2014. 第 6 期	第 1	
13	集体林权制度改革下的林农服务体系创新研究	黑龙江生态工程职业学院学报	CN 刊物	2014. 第 4 期	第 1	
14	基于 SWOT 分析的南平百合花产业化发展对策研究	福建林业	CN 刊物	2013 第 6 期	第 1	

15	论科学发展观视角下的高校办公室工作	办公室业务	CN 刊物	2012 第 1 期	独撰	
16	福建九阜山自然保护区蕨类植物区系分析研究	山东林业科技	CN 刊物	2008. 第 5 期	独撰	
17	不同经营措施对杉木人工中龄林生长量影响的比较分析研究	林业科技开发	中文核心	2007. 第 5 期	独撰	
18	闽中山地黄甜竹立竹密度与笋产量关系研究	福建林业科技	北大核心	2007. 第 3 期	独撰	
19	税费变化对国有林场商品用材林林木资产评估影响的分析研究	华东森林经理	CN 刊物	2007. 第 5 期	独撰	
20	三明社会林业可持续发展对策研究	福建林业科技	北大核心	2004. 第 4 期	独撰	
21	论福建天宝岩国家级自然保护区生态区位的重要性	福建林业科技	北大核心	2004. 第 3 期	独撰	

表 3 2012 年以来成果获奖一览表

序号	奖项名称	颁奖单位	级别	排名	时间	备注
1	论科学发展观视角下的高校办公室工作	福建省高教学会	一等奖	独撰	2012	
2	光环境对闽楠幼树生长及其表型可塑性的影响	学院	一等奖	第 1	2014	
3	集体林权制度改革下的林农服务体系创新研究	学院	二等奖	第 1	2014	
4	基于福建生态省建设林业高职人才培养体系构建与实践	福建省教育厅	特等奖	第 9	2014	
5	基于福建生态省建设林业高职人才培养体系构建与实践	教育部	一等奖	第 9	2014	
6	服务林业行业经济转型的校企协同育人平台的建设与实践	福建省教育厅	特等奖	第 7	2017	

7	服务林业行业经济转型的校企协同育人平台的建设与实践	教育部	二等奖	第 7	2017	
8	基于技术研发与服务的高职“双师型”教师培养模式创新研究	学院	二等奖	第 2	2018	
9	基于现代林业职教集团的“双师型”师资队伍培养模式构建与实践	学院	三等奖	第 1	2019	