


 您当前的位置: [首页](#)>>[承担项目](#) >> 省部级

承担项目

国家级

省部级

市级

横向课题

## 承担课题一览表-省级 (2011-2018)

序号	名称与编号	类别	时间	经费/万
1	水产品冰温无水保活关键技术与示范 (2011GNC11302)	山东省科技创新技术	2011-2013	20
2	水产品冷链贮运中品质控制及其安全性预报的合作研究	山东省国际科技合作计划项目	2011-2013	10
3	可食性复合纤维超分子体系与仿真果皮角质保鲜膜构建	山东省自然科学基金	2012-2014	10
4	生鲜食品配送关键技术研发 (2011GGH11035)	山东省科技发展计划	2011-2013	50
5	系列出口蔬菜的采后保鲜及深加工技术研究 (20112GOO21035)	山东省科技发展计划	2011-2013	50
6	面向果蔬冷链物流追溯的气体监测与控制集成技术	山东省科技厅农业科技成果转化资金项目	2014-2016	40
7	农产品品控物流关键技术装备研发与应用 (2014ZZCX02701)	山东省自主创新及成果转化专项计划项目	2014-2016	400
8	蒙阴果品电商品控物流技术应用与示范 (2014FMQX006)	山东省科技专项	2014-2016	40
9	基于电商模式的纳米光催化果蔬保鲜技术及装备研究 (2015GNC110035)	山东省重点研发计划	2015-2017	15
10	果品移动预冷及贮运保鲜一体化技术与装备集成应用	苏北科技专项	2015-2017	7
11	海上粮仓与一带一路海陆冷链对接工程关键技术研发与应用 (2016GGH4526)	山东省重点研发计划	2016-2019	200
12	基于多传感器多信息融合的水果内外品质在线检测分级技术与设备 (2016GNC110005)	山东省重点研发计划	2016-2017	15
13	新型植物源渔用麻醉与休眠诱导剂创制及其应用 (2017GNC13109)	山东省重点研发计划	2017-2019	20
14	葡萄绿色防腐保鲜技术研究与应用 (J17KB108)	山东省高等学校科研发展计划	2017-2020	3

15	水产品电子商务品控物流标准体系研究	2017年度“山东标准”建设行动计划	2017-2019	/
16	多模式识别技术在苹果无损检测中的应用研究(2017GGX10116)	山东省重点研发计划	2017-2018	20
17	果品冷链物流中低压静电保鲜新技术的研发与应用	山东省重点研发计划	2018-2019	15
18	活鱼无水物流关键技术研发与应用	山东省重点研发计划	2018-2019	20
19	番茄果实角质层结构组分与透水性的关系及其受转录因子SHN调控	山东省自然科学基金	2018-2019	5
20	2016年省管企业人才发展支持项目	山东省管人才支持计划	2016-2018	15
21	省重点实验室重点建设支持项目	/	/	100

微信 新浪微博 腾讯微博 邮件 打印 QQ好友 搜狐微博 更多

[关于我们](#) | [后台管理](#)

版权所有 (C) 山东省农产品贮运保鲜技术重点实验室 鲁ICP备255668899

地址: 中国山东省济南市历城区旅游路4516号 电话: 0531-86335619/86335202 传真: 0531-86335619/86335202