



- ➔ 您想便捷查询存贷款理财利率吗?
- ➔ 您想及时接收最新的金融产品资讯吗?
- ➔ 您想快速获得就近网点的预约服务吗?
- ➔ 您想详细了解ETC业务的办理流程吗?



宁海农村商业银行公众号

宁海农村商业银行微信公众号全新出发, 让您玩转不一样的金融微时代!

## 2016年宁海县科学技术创新奖拟奖名单 (排序不分先后)

序号	姓名	单位名称	主管部门	备注	主要经历、成就	主要成果及其经济、社会效益
1	冯健君	宁海县林特技术推广总站	县农林局	科技创新奖	从事水果生产技术多年, 培养人才多人, 取得多项成果, 农业科技创新作用突出。	多项成果在省内得到推广应用, 经济社会效益显著。
2	叶国云	宁波如意股份有限公司	桃源街道	科技创新奖	获省市级科学技术奖多项, 拥有多项国家发明专利和实用新型专利。	主持及参与研发的仓储物流搬运车成果已产业化, 并取得了显著的经济社会效益。
3	顾来法	宁波双林模具有限公司	西店镇	科技创新奖	拥有多项国家发明专利和实用新型专利, 从事专业技术工作多年, 成就较明显。	多项专利技术得到应用, 产生了较明显的经济、社会效益。
4	吕烈平	宁波华成阀门有限公司	黄坛镇	科技创新奖	从事专业技术工作多年, 拥有多项市级以上科技成果奖。	主要科技成果已产业化, 经济社会效益明显。
5	周海晓	宁波光明橡塑有限公司	梅林街道	科技创新奖	拥有多项专利技术, 其中一项专利技术产品的鉴定结论为“综合技术性能达到国内领先水平”。	主持研发新产品27项, 实现销售6亿多元, 经济、社会效益明显。

## 2016年宁海县科学技术进步奖拟奖名单 (排序不分先后)

一等奖(5项)				三等奖(15项)			
序号	项目名称	单位名称	第1完成人	序号	项目名称	单位名称	第1完成人
1	智能仓储物流高位拣选装备关键技术研发及产业化	宁波如意股份有限公司	张提成	16	汽车球面等速传动轴油压闭塞复杂成型研发及产业化	山中合金(宁波)有限公司	孙晓辉
2	双材质注塑成型模具系列产品	宁波宇升模业有限公司	叶元建	17	汽车空调静音环保无漏热力膨胀阀关键成型技术研发及产业化	宁波松鹰汽车零部件有限公司	俞其昌
3	中央通道骨架微孔发泡注塑模具研制及产业化	宁海县第一注塑模具有限公司	鲍明飞	18	全磨制精密涂层数控微钻关键成型技术研发及产业化	宁波利浦刃具有限公司	李琦
4	腹腔积液β-HCG定量测定在早期异位妊娠中的应用临床研究	宁海县妇幼保健院	金玲丽	19	汽车发动机正时链轮系统研究及产业化	奇精机械股份有限公司	庞鸣朝
5	甘薯“甬紫薯1号”品种选育与推广	宁海县农业技术推广总站	魏章焕	20	燃气输配系统高可靠性精密阀门研发与产业化	宁波志清实业有限公司	陈晓丹
二等奖(10项)				21	跑步机超强劲马力云端减震系列关键技术研发创新及国际化应用	宁波海斯曼科技发展有限公司	郭飞国
6	MQB安全气囊盖皮纹放电磁具及产品关键技术研究产业化	宁波双林模具有限公司	储吉江	22	特种钢丝绳自动化捻制机	宁波凯特机械有限公司	包冠宁
7	饮用水管网低铅青铜阀门的研制及产业化	宁波华成阀门有限公司	杨月红	23	船载卫星通信系统稳定对星结构技术研究及产业化	宁波森富机电制造有限公司	金宗宝
8	GM耐高温高抗撕汽车发动机点火线圈高压护套	宁波光明橡塑有限公司	周海晓	24	高强度特种铝合金丝线高效连铸技术研发及产业化	宁波市雪银铝业有限公司	厉如祥
9	大型汽车门板注塑件叠层模具	宁波方正汽车模具有限公司	金欢	25	新型防震无泄漏涡轮增压管精密成型技术研发及产业化	宁波祥路汽车零部件股份有限公司	葛珍荣
10	新型环保智能化固体绝缘环网柜	宁海县雁苍山电力设备有限公司	吴伟峰	26	水痘疫苗免疫效果与突破病例关系	宁海县疾病预防控制中心	胡丹标
11	SCR脱硝催化剂原材料国产化应用研究	浙江浙能催化剂技术有限公司	刘长东	27	钝化处理对降低新购不锈钢手术器械生锈率的研究	宁海县第一医院	陈越男
12	汽车电机非等截面铁芯高速冲级进模具研究与产业化	宁波震裕科技股份有限公司	王洪波	28	岔路黑猪气喘病净化	宁波市绿生牧业有限公司	王森强
13	平肝降浊方治疗中老年高血压的临床研究	宁海县中医医院	丁自娟	29	南方哈密瓜黄化褪绿病毒病综合防治技术推广	宁海县蔬菜瓜果产业协会	金伟兴
14	腹腔镜下前列腺癌根治术的临床应用	宁海县第一医院	翁贵茗	30	饲养条件对振宁黄鸡禽流免疫效果和生产性能影响研究及应用	宁海县动物卫生监督所	邬恩荣
15	“稻麦”两熟农机农艺融合技术集成研究与示范	宁海县农业技术推广总站	刘荣杰				