



您当前的位置：首页»院所新闻»学术活动»正文

国家麻类产业技术体系召开总结会

文章来源：中国农业科学院麻类研究所

作者：陈继康

点击数：次

发布时间：2015-01-04

【字体：大 中 小】

2014年12月24-27日，国家麻类产业技术体系2014年度工作总结暨经验交流会在海南省万宁市召开。首席专家熊和平研究员以及各岗位专家、试验站站长及团队成员等共116人参加了会议。



会议对首席科学家、岗位专家、试验站站长进行了年度考评，对麻类产业贸易与生产政策建议、2015年度工作计划等内容进行了研究、展望与部署。

会议指出，经过4年的努力，国家麻类产业技术体系在麻类作物高产高效种植、非耕地科学利用、轻简化种植技术、清洁型加工技术等方面全面突破了重点任务确定的目标，配套了多项具有自主知识产权的高效生产技术，开展了大量技术培训与成果示范推广工作，为我国麻类产业技术水平的整体提升和区域经济的发展作出了重要贡献。同时也为保质保量完成“十二五”体系任务目标奠定了坚实的基础。

据悉，麻类产业技术体系2014年共获得重要成果8项，其中体系的非耕地麻类作物高产种植技术取得重要进展，“镉铅污染农田原位钝化修复与安全生产技术体系创建及应用”获湖南省技术发明一等奖；育成麻类作物新品种9个，其中苧麻3个、亚麻1个、红麻1个、黄麻2个、工业大麻2个；获得国家发明专利15项，实用新型专利1项，形成行业标准6项；出版专著4部，发表科技论文160篇，提交行业建议3篇。截止前三季度，共培训人员7960人次，对麻类产业的发展起到了强有力的技术支撑作用。（通讯员 王真栋）

相关文章

- ▶ 麻类所举办科技创新工程培训并签订团队绩效任务书
- ▶ 麻育秧膜技术推进我国水稻生产农机农艺融合进程
- ▶ 2014年国家特色农产品质量安全风险评估总结会在京召开
- ▶ 全国农产品产地收贮质量安全风险评估项目2014年总结会在京召开

郑果所召开“我国优势产区落叶果树农家品种资源调查与收集”项目2014年年终总结会

[网站地图](#) | [设为首页](#) | [加入收藏](#) | [联系我们](#)

主办：中国农业科学院 承办：中国农业科学院农业信息研究所 京ICP备05083737

