



*Let's go together!*

中国林业科学研究院木材工业研究所主办

CRIWI

## 我所隆重召开2016年度

### 总结表彰大会

◆ 我所隆重召开2016年度总结表彰

大会

◆ 所党委召开 2016 年度民主生活

会

◆ 木竹联盟与 TD 产业技术创新战

略联盟签订跨界合作协议

◆ 我所专家赴易县与保定市林业局

和企业家座谈

◆ 蒋佳荔副研究员入选我院首批优

秀青年创新人才培养计划

1月18日，我所隆重召开2016年度总结表彰大会，储富祥副院长出席大会，会议由所党委书记邓侃同志主持，全所员工参加总结表彰大会。

叶克林所长首先从9个方面对全所2016年工作进行了总结。2016年，我所积极参与《林业科技创新“十三五”规划》等规划编制工作；积极服务林业发展大局，撰写《常见贸易濒危与珍贵木材识别手册》、参与编撰完成联合国毒品与犯罪办公室《木材司法鉴定指南》、完成海关《进出口税则商品及品目注释》热带木材名称编译校核；主办或承办了“国际地板高峰论坛暨第四届世界地板大

会”等15个全国性行业会议；牵头承担了“十三五”国家重点研发计划首批启动专项的2个重点项目；新获准科研项目（课题）37项；“轻型木结构材料制造与应用技术”获北京市科学技术奖二等奖、“新型木竹重组材制造技术及关键设备”获河北省科技进步二等奖、“国产木材在轻型木结构中应用关键技术”和“抑烟型阻燃中（高）密度纤维板生产技术与应用”获得梁希林业科学技术二等奖、“木质材料表面高效阻燃技术及应用”获得梁希科学技术三等奖；8项成果通过成果鉴定/认定；发表论文

125篇、出版论著5部、获得专利授权27件、制修订标准17项；“木竹产业技术创新战



略联盟”以满分成绩连续第三次被科技部评为“高活跃度联盟”；组织超过1300人次科研人员深入企业和产业集群区域；制修订9项规章制度及深入开展“两学一做”学习教育。

储富祥副院长在讲话中代表张守攻院长和院分党组，对全所同志在

2016年工作中取得的成绩表示祝贺，他说：木工所在服务行业大局方面工作卓有成效；实现了“十三五”良好开局，主持参与了多项“十三五”国家重点研发计划项目；紧密贴合行业技术需求，在行业转型升级中发挥了很好的科技支撑作用。他对我所2017年工作提出了要求和希望，一要创造良好条件，培养更多的青年拔尖人才；二要进一步加强成果转化工作，更好地为企业服务；三要制定好木工所“十三五”规划，争取在“十三五”期间，更多领域进入世界第一方阵，希望全所员工在所班子带领下，在2017年取得更大成绩。

会上，储富祥副院长及所领导向2016年度考核优秀人员代表、“创收优胜奖”单位代表和服务标兵颁奖。

（综合管理处 杨娜）

## **所党委召开 2016 年度民主生活会**

1月10日，所党委召开2016年度民主生活会，院分党组成员储富祥副院长和院人教处陈川副处长等到会指导，会议由叶克林所长主持。

叶克林所长、吕建雄常务副所长、吕斌副所长及所纪委书记郭焰明按照《中国林科院关于开始2016年度党员领导干部民主生活会的通知》要求，重点对照《关于新形势下党内政治生活的若干准则》和《中

《中国共产党党内监督条例》，联系本人思想和工作实际，围绕政治合格、执行纪律、品德合格、发挥作用等四个方面，从理想信念、执行政治纪律规矩、工作作风、担当作为、组织生活和落实全面从严治党责任要求，认真查摆自身存在的问题，剖析原因，提出整改措施；相互之间开展了坦诚、积极的批评和自我批评。

储富祥副院长对民主生活会进行了点评。他指出，各位所领导准备充分，按照要求，认真对照检查，同时结合自己分管的工作，对全所工作中存在的问题进行了梳理，通过会议，交流了思想，达到了民主生活会的目的，是一次高质量的民主生活会。对木工所领导班子今后的工作提出了四点希望和要求：一是加强学习，重点学习中央有关科技创新方面的精神和相关政策；二是结合“十三五”发展规划，全面统筹全所下一阶段工作；三是深入基层，深入创新团队进行调研；四是加强成果转化，探讨成果转化新机制，努力将项目优势和科研优势转化为成果优势和效益优势。

院党群部赵立涛以及木工所副处级干部参加会议。

（综合管理处 杨娜）

# 木竹联盟与 TD 产业技术创新战略联盟

## 签订跨界合作协议

为加强木竹产业和 TD 产业跨界科技合作，推动中国移动 4G(TD-LTE)等互联网技术在木竹产业原料采购与供应、远程监测与质量控制、产品定制等方面应用，实现远程监测、维护与调度管理，再造木竹产业生产流程，以信息技术改造传统木材产业，提高木竹产业和 TD 产业的核心竞争力，1 月 19 日下午在京，木竹产业技术创新战略联盟与 TD 产业技术创新战略联盟在 TD 联盟年度大会上举行了签约仪式。

联盟理事长储富祥副院长和 TD 联盟秘书长杨骅分别代表两个联盟签字。



国家试点联盟联络组秘书长李新男、工业和信息化部钱航处长，以及 100 多与会代表见证了签约仪式。

TD 产业联盟 (TDIA) 与木竹联盟同为科技部首批 A 级试点产业技术创新战略联盟，是第一批中关村标准创新试点单位、国标委第一批团

体标准试点单位。TD产业联盟致力于加强政府、市场和产业衔接，从政策支持、信号频率划分、产业化研发、构建产业链等多渠道积极寻求和争取政府支持，开展产业链统一规划、组织产业跨界合作、推动企业间有效合作、拓展国内外市场，所发挥的作用得到国内外政府监管机构及产业界的广泛认可。合作协议签订后，双方将推动资源共享、优势互补与业务创新，期望通过强强联合为促进木竹产业技术升级做出新的贡献。

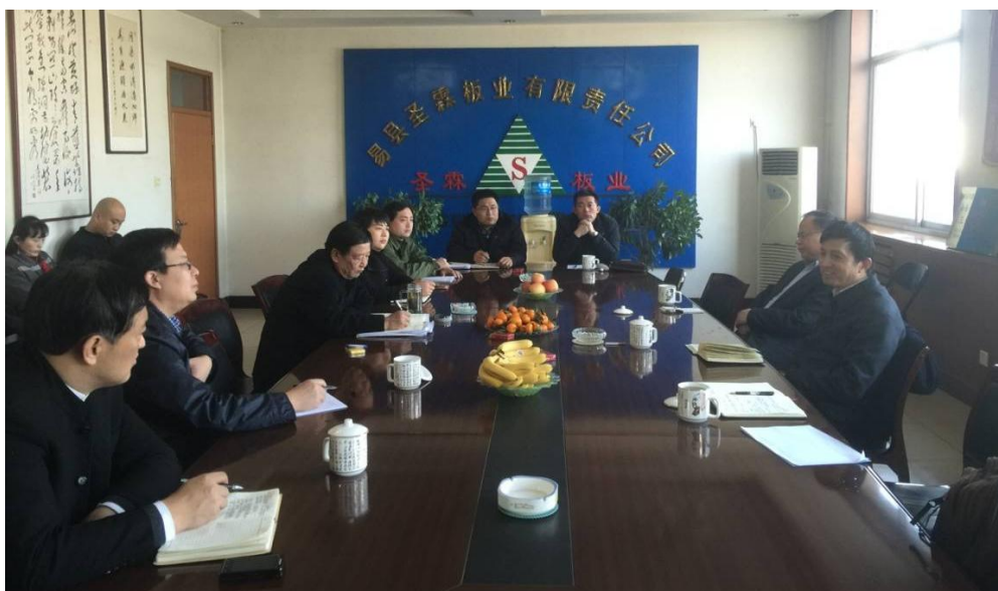
(科技处 周宇)

## 我所专家赴易县与保定市林业局和企业家座谈

12月15日，吕斌副所长率木制功能材料研究室有关专家赴河北易县，与保定林业局和易县领导会谈，研究我所与保定市木材加工产业协

会合作及协助、促进易县林业产业发展事宜。

随后前往易县圣霖板业有限责任公司进行现场技术指导。



河北易县圣霖板业有限责任公司，是保定市木材

加工龙头企业，主营中密度纤维板等产品，现在开发新产品。为加快企业科技创新，提高产品附加值，2016年10月，我所与该公司签订了技术开发合作协议。

(功能室 陈志林)

## 科技 动态

★1月10日，住房和城乡建设部建筑节能与科技司韩爱兴副司长率住建部科技司、科技与产业化发展中心等部门人员来所就国内发展现代木结构建筑问题进行调研。叶克林所长、吕建雄常务副所长以及我所有关科技人员参加座谈会。

(力学室 赵荣军)

★近日，中国水土保持学会颁发“第八届中国水土保持学会科学技术奖”，段新芳研究员参与完成的“西北农牧交错带严重侵蚀区植被恢复重建技术研究”项目获得一等奖。本次“第八届中国水土保持学会科学技术奖”共颁发一等奖2项、二三等奖各3项。在本项目中，段新芳研究员主要负责西北农牧交错带严重侵蚀区植被恢复种子包衣和苗木强化材料研制及技术集成研究，获得了林草种子超干处理储藏新技术，研发了以壳聚糖为主要原料的抗旱保水型种子包衣新技术。指导硕士研究毕业生2人，以通讯作者发表论文8篇，合作论文14篇。

(综合管理处 张星梅)

## 简 讯

★根据“关于公布首批中国林科院优秀青年创新人才培养计划入选人员的通知”（科人字[2016]163号），蒋佳荔副研究员入选我院首批优秀青年创新人才培育计划。

（综合管理处 杨娜）

★近日，国家发改委发文成立由50名专家组成的“发展循环经济工作部际联席会议专家咨询委员会”。经国家林业局推荐，标准化与产业风险研究室主任段新芳研究员入选专家咨询委员会，担任重点行业发展领域专家委员。

（综合管理处 张星梅）

## 研究生教育



### 2016年度企业奖学金颁奖仪式隆重举行

## 2016年度东阳奖学金颁奖仪式



元月 5 日，由浙江梦天木业有限公司资助的“木材工业研

究所-梦天奖学金”和东阳市人民政府资助的“木材工业研究所—东阳奖学金”2016 年度颁奖仪式在我所隆重举行。院研究生部林群主任主持发奖仪式，浙江梦天木业有限公司运营总监姚有明先生、吕建雄常务副所长和部分导师代表参加颁奖仪式。博士研究生秦理哲和硕士研究生高志强获得梦天优秀生奖学金；博士研究生王喆、董梦妤、侯俊峰，硕士研究生彭辉、韩刘杨、刘美宏同学获的东阳奖学金奖。

获奖研究生代表韩刘杨和秦理哲、导师代表刘君良和赵荣军研究员分别发言，感谢梦天木业有限公司和东阳政府对我所研究生教育工作的大力支持。

（综合管理处 张星梅）

## 工会园地

### 所工会开展春节前送温暖

2017 年新春佳节来临之际，所工会开展节前送温暖活动，吕斌副所长和各部门负责同志分别带队，走访慰问了 21 名患病职工，感谢他们为我所发展做出的贡献，祝愿他们新春快乐、阖家幸福！

广大离退休职工是党和国家的宝贵财富，对他们思想上关心、生活上照顾、精神上关怀，是我们义不容辞的责任。我们会一如既往地关心他们的生活，想方设法解决他们遇到的实际困难，让离退休职工们切实感受到党组织的关怀与温暖，安度幸福晚年。

（所工会 郭焰明）