北京林业大学关于组织申报2012年度高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）的通知

各学院、相关单位：

根据《教育部办公厅关于推荐2012年度高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）的通知》（教技发厅函（2012）4号），2012年度高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）申报工作已开始。为做好我校申报工作，请各学院做好动员、组织、推荐工作，现将有关申报工作要求通知如下：

**一、申报奖励类别**

高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）包括自然科学奖、技术发明奖、科学技术进步奖（包括推广类）和专利奖四个奖种。

二、**申报条件**

1．推荐高等学校科学研究优秀成果奖自然科学奖的项目，其主要论著必须是**2011年10月底以前**在国内外公开发行的学术期刊上发表的论文或出版的专著，并得到了**同行学者的相应评价**。对涉及与国外合作完成的研究项目，应当由国外合作者或机构提供书面证明，说明我国学者在该项研究中的学术贡献。高等学校科学研究优秀成果奖自然科学奖**所列完成人和单位必须是10篇代表性论文、专著的作者和署名单位。**

2．推荐高等学校科学研究优秀成果奖技术发明奖的项目，需**实际应用一年以上**，并已获授权发明专利。对于未授权发明专利的，需按照高等学校科学研究优秀成果奖技术发明奖要求进行查新，并通过鉴定。高等学校科学研究优秀成果奖技术发明奖**项目完成人一般不超过6人**，且必须每人都有对应的发明点内容，**不可两人共用一个相同的发明内容**。

3．推荐高等学校科学研究优秀成果奖科学技术进步奖的项目，需具有自主创新的成果，一般应通过鉴定，**实际应用一年以上**并已经取得明显的经济效益或社会效益，并根据项目的特点按相应类别推荐。

其中推荐高等学校科学研究优秀成果奖科学技术进步奖(推广类)的项目，需**实际应用三年以上或获得部委(省)级(含)以上奖励满二年**且其后推广工作突出。

4．推荐高等学校科学研究优秀成果奖专利奖的项目，应为**已获授权**发明或实用新型的单件专利，经实施后，取得了**明显的经济效益或社会效益**。

5．推荐高等学校科学研究优秀成果奖的项目，**不得使用任何已经获得省部级和国家级科技奖励的项目内容**，只能是其后的新进展、新成果，否则视为重复报奖。

6. 直报项目不得有已被推荐参加2012年度国家科学技术奖评审项目的内容。**直报国家自然科学奖项目的代表性论文（专著）发表（出版）时间必须为2010年2月28日前**，且“代表性论文”的主体工作是在国内完成；直报国家技术发明奖、国家科学技术进步奖项目的整体技术必须是**2010年2月28日前首次应用**，对有行政审批要求的项目必须提交相关部门审批证明。

7. 所有推荐项目的**经济效益**应出具主要生产、应用单位财务部门核准并加盖公章的证明(须有一份原件)，并按推荐书中的各项要求一一填写。

三、**申报要求**

拟申报奖励的项目负责人要认真学习研究申报文件与要求，加强成果梳理、集成与提升；相关学院加强组织，严格把关，以学院为单位，推荐高水平优秀成果申报；科技处做好申报材料的形式审查、审核和推荐工作。

**1、申报成果奖励的项目负责人和学院，在8月20日之前完成如下工作：**

**成果登记：** **8月5日前**，项目负责人完成成果登记（按照教育部科技发展中心网站<www.cutech.edu.cn>“科技成果”--“成果登记”栏的“如何进行成果登记”要求进行登记），通过系统打印《科技成果登记表》，纸质版一式2份（电子版）上交科技处。同时预缴纳成果登记费（成果登记费=项目的完成人人数×35元/人）。

**学院评审：**相关学院对本院申报项目组织评审，完善、提高推荐书撰写水平。上报项目清单（主管领导签字、学院盖章）和项目评审意见（学院盖章）（纸质版和电子版）。

**网上申报：8月20日前，**完成成果登记和学院评审的项目负责人，通过学校确定的推荐号和校验码（系统生成），登录“高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）网络申报系统” （http://211.68.23.93/xmsb），注册项目基本信息并填报申报材料（包括电子版推荐书和电子版附件）。

**2、学校科技处在8月21-25日，完成申报项目网上电子材料的审查、提交工作。**项目负责人于8月28日前，通过系统打印申报材料，完成签字盖章，学院统一将《推荐书》纸质材料一式3份（含一套原始件，推荐书主件和附件装订成册）与300元/项评审费交科技处。

【特别提醒：**推荐书**是高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）评审的主要依据，应按照《高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）推荐工作手册》（见附件）中各奖种推荐书填写说明的要求认真填写，重点突出项目的主要发现、发明或者技术创新内容。 **推荐项目提交的电子版推荐书和书面推荐书内容必须完全一致，其内容及页数，应严格按照填写说明要求提供，对于超页数推荐的，一律不予受理**】

附件：1.高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）推荐工作手册

2.高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）奖励办法

联系人：吴涛 张骅 吴丽娟

电 话：62337053 62338250 62337072

e-mail：123wutao\_2008@163.com

科技处

2012年6月28日