

杜仲综合利用技术国家地方联合工程实验室

杜仲综合利用技术国家地方联合工程实验室

关于申报 2016 年开放基金项目的通知

“杜仲综合利用技术国家地方联合工程实验室”为 2015 年 12 月国家发改委批复成立的国家级创新平台，实验室紧紧围绕杜仲产业链建设，开展关键共性技术研发和核心装备研制，为促进产业技术进步和结构优化升级、加快培育和发展战略性新兴产业提供重要技术支撑。

为充分发挥实验室在杜仲产业链中创新研发和成果转化的优势，进一步凝炼特色、辐射带动我国杜仲综合利用水平，着力解决杜仲产业链发展的瓶颈问题，引导工程实验室优质资源和技术成果向杜仲产业转移和扩散，发挥科研与企业、企业与市场之间的桥梁和纽带作用，特设立实验室开放基金项目，欢迎有志于从事该领域研究的广大科研工作者踊跃申报。

一、申报范围

2016 年度实验室开放基金项目分为重点项目和一般项目两个类型，资助以杜仲胶提取与应用为龙头，带动功能性健康食品、保健药品、饲料等领域的研究开发及其相关标准的制定工作，具体包括：

(1) 杜仲胶的提取与应用关键技术研发 ① 杜仲胶提取产业化关键技术支撑体系研究：杜仲原料预处理技术体系与设备的研发、杜仲胶提取技术体系的改进完善与优化等；② 杜仲胶应用关键技术体系研究：杜仲胶共混的应用研究、杜仲胶非硫改性修饰及应用研究等。

(2) 杜仲功能性食品加工工程技术及产品研发 ① 杜仲翅果类健康食品开发；② 杜仲药膳和保健食品开发；③ 杜仲花、叶茶饮类食品开发。④ 杜仲相关日化产品开发。

(3) 杜仲功能性物质的分离纯化与药用价值研究。

(4) 杜仲饲料产品的开发与及应用推广。

(5) 杜仲优质种质资源繁育与高值化栽培及应用推广。

二、申请要求

1、开放基金项目资助从事杜仲综合利用领域的校内外科研工作者，主持申报者限报 1 个项目。同一个项目申报文本不得同时从不同途径申报。

2、项目组成人员以 3-7 人为宜。主持人不能参研本室其他开放项目，其他人员最多只能参研两项，否则项目不予支持。

3、一般项目经费预算在 1-3 万元之内，执行期 1-2 年；重点项目经费预算在 6-10 万元之内，执行期不超过 3 年。提前结题者或者结题评为优秀者，可根据项目结题评价结果，在其后续申报中予以优先立项资助。

4、申请人按要求填写《杜仲综合利用技术国家地方联合工程实验室开放基金项目申报表》见附件，并在规定的时间内向工程实验室管理办公室提交《申请书》的电子和纸质文档。

三、注意事项

1、请实事求是逐条认真填写申请书各项内容。表达要明确、严谨，字迹要清晰易辨。外来语要同时用原文和中文表达。第一次出现的缩写词须注出全称。

2、申请书复印时用 A4 复印纸，可双面复印，于左侧装订成册。一式三份。申请书中“所在单位（部门）的推荐意见”及“单位公章”不能为空缺，否则视为形式审查不合格；

3、受理时间：自 2016 年 8 月 8 日 8 时开始至 8 月 28 日 18:00 截止，含纸质材料一式三份及电子文档，过期不予受理。

4、材料报送：本校报送地点：吉首大学沙子坳校区第八教学楼 8108 室。外校邮寄地址：湖南省吉首市人民南路 120 号 吉首大学杜仲综合利用技术国家地方联合工程实验室实验室（邮编：416000）。联系人：贺建武老师，联系电话：13739008998，E-mail: nleu_u@163.com。

附：《杜仲综合利用技术国家地方联合工程实验室开放基金项目申报书》

杜仲综合利用技术国家地方联合工程实验室

2016 年 7 月 28 日