

# 中国纺织工程学会

---

中纺学〔2019〕43号

## 关于组织推荐百草纤维 2019 纺织科技成果 转化贡献奖的通知

各省、自治区、直辖市纺织工程学会，各会员单位等有关单位：

为贯彻落实《中华人民共和国促进科技成果转化法》，充分调动与激发纺织科技工作者的创新热情和创造活力，在全国范围内发现并表彰为纺织科技成果转化做出突出贡献的优秀纺织科技工作者，中国纺织工程学会联合青岛百草新材料股份有限公司，于 2019 年继续开展“纺织科技成果转化贡献奖”的评选工作（以下简称“成果转化贡献奖”），进一步提升纺织科技工作者在各自学科与专业领域的科研、人才培养、成果推广与转化的积极性。该奖项主要考查科技成果转化的技术先进性、市场适应性（包括市场占有率、市场生命周期、市场竞争风险）、转化能力（包括资源匹配性、组织队伍素质、管理水平）、效益（包括投资回收期、投资利润率、社会贡献效益、生态环境效益等）。请各相关单位认真组织推选，现将有关事项通知如下：

### 一、参评条件与奖项设置

参评对象为在纺织及其相关领域从事科学研究、技术开发、普及与推广、人才培养或促进科技与经济结合，并在科研第一线工作的纺织科技工作者。

奖项设置为：奖金 2 万元/人，获奖人 5-6 名。奖金为税前金额。

## 二、评审

（一）初审推荐：成果转化贡献奖实行推荐申报制，由候选人所在单位进行初审，择优推荐，同一候选人不得多渠道重复推荐申报。各推荐单位应严格按照《纺织科技成果转化贡献奖评选条例（试行）》（见附件 1）做好材料的申报、推荐工作。

（二）专家评审：中国纺织工程学会组织评审专家对各地推荐材料进行评审，评委会由来自权威科研院所、高等院校的专家组成。

（三）公示公告：通过评审的获奖名单将在中国纺织工程学会网站 [www.ctes.com.cn](http://www.ctes.com.cn) 公示 5 个工作日，公示无异议的候选人将上报中国纺织工程学会理事会审议。

经理事会审议通过的候选人，公告为“百草纤维 2019 纺织科技成果转化贡献奖”。

## 三、表彰

2019 年第 3 季度将对获得百草纤维 2019 纺织科技成果转化贡献奖的获奖人颁奖，行业主流媒体将对获奖人员进行跟踪采访和报道。

#### 四、资料报送与截止时间

(一) 截止日期 2019 年 6 月 30 日，以邮寄邮戳为准。

(二) 参评候选人应按要求填写《百草纤维 2019 纺织科技成果转化贡献奖推荐表》（见附件 2）。

(三) 推荐表中要求另附证明材料的项目，均需提供复印件作为支撑材料，无证明材料的不计入审评打分项。要求签字及盖章的内容（十二、十三项），应在初审后办理完成。

(四) 报送材料：由推荐单位统一向中国纺织工程学会提交推荐汇总名单 1 份，推荐表纸质版 1 份，附件材料纸质版 1 份，推荐表电子版 1 份。申报材料应按推荐顺序排列，并加盖推荐单位公章。上述资料需在截止时期前分别邮寄和发邮件至中国纺织工程学会创新发展处。（申报成果转化贡献奖，请登陆中国纺织工程学会网站 [www.ctes.com.cn](http://www.ctes.com.cn) 下载“百草纤维 2019 纺织科技成果转化贡献奖推荐表”）。

#### 五、联系方式

联系人：范雪飞

联系电话：010-65924906

Email: [fanxuefei@ctic.org.cn](mailto:fanxuefei@ctic.org.cn)

邮寄地址：北京朝阳区延静里中街 3 号主楼中国纺织工程学会（100025）

- 附件：1. 纺织科技成果转化贡献奖评选条例  
2. 百草纤维 2019 纺织科技成果转化贡献奖推荐表

