

# 四川省机械工程学会文件

川机学(2017)字 07 号

## 关于征集 2017 年第一批团体标准制修订项目的通知

各专委会、各有关单位：

为深入贯彻国务院《深化标准化工作改革方案》、四川省质量技术监督局《关于培育和发展团体标准的实施意见》的精神，推进四川省机械工程学会团体标准的制修订工作，完善我省机械行业标准体系，满足市场、行业发展和会员需求，鼓励创新和技术进步，推进行业发展，现开展 2017 年第一批团体标准制修订项目的征集工作，有关事项通知如下：

### 一、申报范围

申报项目应密切围绕我省机械行业发展需求，坚持需求导向，具有可行性，重点申报机械行业中新技术、新产品、急需的标准，填补国家、行业和地方标准空白，以促进和提升产业标准化水平。

### 二、申报要求

申报四川省机械工程学会团体标准制修订项目为自愿性标准，应满足国家有关法律、法规要求；符合国家标准编制规范；制定过程采取公开、公正、公平的原则。

申报单位应联合多家相关单位共同组建标准起草工作组，对标准制定的目的意义、与该项标准有关的国内外状况、与现行法律法规及有关标准的关系、标准主要内容、标准如何实施等进行必要的前期研究。

### 三、申报材料及程序

1、填写项目建议书。申报单位应如实填写《四川省机械工程学会团体标准项目建议书》（见附件）。

2、提交申报材料。申报单位于2017年4月30日前将填写好的《四川省机械工程学会团体标准项目建议书》、标准草案、相关证明或论证材料报送至省学会标委会。

3、标准立项审查。标委会对标准项目建议书的必要性、可行性进行初审，初审通过后，报四川省机械工程学会审批立项。

### 四、联系方式

地址：四川省成都市锦江工业园区墨香路48号 邮编：610063

联系人：郑才华 电话：028-85925556 QQ:452769119

E-mail: info@setsp.com

附件：四川省机械工程学会团体标准项目建议书



### 信息公开选项：公开

---

抄 送：中国机械工程学会，四川省经信委，四川省民政厅，四川省科协  
四川省机械工程学会秘书处

---

2017年3月20日印

（共印30份）

附件：

### 四川省机械工程学会团体标准项目建议书

|                   |   |              |                |                          |                |
|-------------------|---|--------------|----------------|--------------------------|----------------|
| 建议项目名称            |   |              |                | 项目编号                     |                |
| 制定或修订             | <input type="checkbox"/> 制定 <input type="checkbox"/> 修订 |              |                | 计划起止时间                   |                |
| 牵头单位              |   |              |                | 标准类别                     |                |
| 参与单位              |   |              |                | 采用国际标准<br>或国外先进标<br>准的情况 |                |
| 项目负责人             |   | 联系电<br>话     |                | QQ/邮<br>箱                |                |
| 项目联系人             |   | 联系电<br>话     |                | QQ/邮<br>箱                |                |
| 目的、意义或<br>必<br>要性 |   |              |                |                          |                |
| 范围和主要<br>技术内容     |   |              |                |                          |                |
| 国内外情况<br>简要说明     |   |              |                |                          |                |
| 起草单位              | (盖章)<br><br>月日  | 标准化技术<br>委员会 | (盖章)<br><br>月日 | 秘书处                      | (盖章)<br><br>月日 |

标准类别为：(1) 基础；(2) 方法；(3) 产品；(4) 工程应用；(5) 检测；(6) 安全生产；(7) 管理；(8) 其他。