徐科协发〔2016〕46号

**关于征集徐州市科技工作者服务需求**

**和对策建议的通知**

各县（市）区科协，各市级学会（协会、研究会），各高校科协，各企业科协：

为深入贯彻落实习近平总书记在中国科协九大与全国科技创新大会、两院院士大会的重要讲话精神及在新时期、新形势下中国科协各级组织要坚持履行“四服务”工作职责，团结引领广大科技工作者积极进军科技创新，组织开展创新争先行动，促进科技繁荣发展，促进科学普及和推广的新要求；市科协面向我市广大科技工作者征集各项服务需求和对策建议，现将有关事项通知如下：

一、背景

5月30日，中国科协九大与全国科技创新大会、两院院士大会一起召开，是建国以来层次最高、规模最大、范围最广的科技盛会。习近平总书记发表了重要讲话，明确指出中国科协各级组织要坚持为科技工作者服务、为创新驱动发展服务、为提高全民科学素质服务、为党和政府科学决策服务的职责定位，并首次将为科技工作者服务提升到科协工作的首要职责。

二、目的

通过对我市科技工作者服务需求和对策建议的广泛征集，深入了解科技工作者在工作、科研、学习、生活等各方面的真实需要，从而有针对性的为他们提供精准、有效的对应服务，不断调动和激发科技工作者的积极性、创造性和创新活力，争做我市创新发展的时代先锋。

三、对象

我市各条战线科技工作者以及在徐工作的其他专家和科技人员。鼓励基层一线科技工作者和青年科技工作者提交服务需求和对策建议。

四、内容

围绕我市科技工作者在开展学术交流、科技成果展示、参与科普和智库建设、法律咨询及维权、宣传表彰奖励、青年科技人才成长、继续学习教育、生活服务指导、互动交流等方面开展调查研究，提出有针对性和可操作性的服务需求和对策建议。

五、工作安排

1．各县（市）区科协，各市级学会（协会、研究会），各高校科协，各企业科协要广泛发动宣传，组织广大科技工作者积极参与。

2．本次征集活动采取实名制，科技工作者可通过网络或书面形式向徐州市科协提交《徐州市科技工作者服务需求及对策建议表》（见附件）。截止时间为 2016 年 6 月 30 日。

3．市科协学会部负责对服务需求和对策建议进行收集、整理、分类、汇总等工作。

4．市科协组织有关专家学者和科技工作者代表召开座谈会，对征集的服务需求和对策建议进行细致分析和充分研讨，逐步出台指导实施意见和具体服务举措。

本次征集活动由市科协组宣部牵头，学会学术部具体组织实施。

联系人：金海彬

联系电话：80806992

传真：80805006

通讯地址：徐州市新城区元和路1号东区综合楼A520室

邮编：221018

邮箱：[xzkxjhb@126.com](mailto:xzkxxhb@126.com)

附件：《徐州市科技工作者服务需求及对策建议表》

徐州市科学技术协会

2016年6月13日

附件：

**《徐州市科技工作者服务需求及对策建议表》**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 年龄 |  |
| 单位 |  | | 学会 |  | |
| 职务 |  | | 职称 |  | |
| 电话 |  | | E-Mail |  | |
| 地址 |  | | 邮编 |  | |
| 类别 | 服务需求 | | 对策建议 | | |
| 开展学术  交流 |  | |  | | |
| 科技成果  展示 |  | |  | | |
| 参与科普和  智库建设 |  | |  | | |
| 法律咨询  及维权 |  | |  | | |
| 宣传表彰  奖励 |  | |  | | |
| 青年科技  人才成长 |  | |  | | |
| 生活服务  指导 |  | |  | | |
| 继续学习  教育 |  | |  | | |
| 互动交流 |  | |  | | |
| 其它 |  | |  | | |

如表格空间不够，可另附纸张详细说明。联系人：金海彬，联系电话：80806992， 传真：80805006，通讯地址：徐州市新城区元和路1号东区综合楼A520室，邮编：221018，电子邮箱：[xzkxjhb@126.com](mailto:xzkxxhb@126.com)。