山东省科协办公室文件

鲁科协办发 [2024] 3 号

关于申报 2025 年度泰山科技论坛的通知

各省级学会,各市科协,各省属企事业科协:

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的二 十届三中全会精神,紧紧围绕省科协"4612"工作布局,充分发 挥科协组织在实施创新驱动发展战略中的作用,搭建学术交流的 平台,进一步激发科技创新活力,决定开展 2025 年度"泰山科 技论坛"申报工作。现就有关事宜通知如下:

一、申报工作

1.各申报单位参考重点选题范围(见附件1),确定论坛主题。优先支持配合在德州市举办的山东省创新驱动发展大会的论坛、服务黄河重大国家战略和绿色低碳高质量发展先行区建设的论坛;鼓励各申报单位联合全国学会、大院大所、省直相关部门、市政府等举办论坛活动;支持省级学会与市科协、省属企事业科协、龙头企业等联合举办论坛;支持论坛活动邀请两院院士、国际院士、学科权威等作为项目领衔专家或主旨报告专家;支持论

1

坛活动邀请省内青年科技人才作报告、交流、研讨等,促进我省 青年科技人才成长成才。

2.申报单位须为省级学会,市科协、省属企事业科协(含高校科协)作为第一申报单位须联合省级学会申报。每个省级学会作为第一申报单位申报名额为1个,每个省属企事业科协(含高校科协)作为第一申报单位申报名额为1个,每个市科协作为第一申报单位申报名额为2个。

3. 申报流程: 2025 年度泰山科技论坛项目通过"智慧科协 网站一泰山科技论坛申报系统"(http://smart.sdast.org.cn/login) 进行申报。有意申报的单位,请初步确定论坛项目名称、申报工 作负责人、联系方式,于11月24日前在微信群通过群填写小程 序报名。泰山科技论坛申报系统将于11月25日—12月10日正 式启动填报,逾期不予受理。登录账号为前期各申报工作负责人 手机号,登录初始密码统一为1qaz2wsx(已注册过的手机号, 用原有密码登录)。请各申报单位根据操作手册(见附件2),填 报具体申报内容,生成申报书,打印、盖章后,上传盖章后的申 报书,省科协不接受纸质版材料。

二、论坛管理

1. 省科协将组织项目评审, 对申报单位的申报书进行综合评 审确定项目举办单位。

2.论坛采用统一的活动标志和背景板。

3. 论坛进度安排: 2024 年 12 月底前公布入选名单;论坛须 在 2025 年 8 月 31 日前举办完成,逾期不再参加 A 类项目评选。

三、论坛要求

2

1.论坛主题能够聚焦全省中心工作,突出服务全省重大战略,与全省重大科技需求、十强产业关键技术、人民生命健康紧密相关,紧扣科技热点,体现科技前沿趋势,有利于促进高水平科技自立自强。

 2.论坛能够邀请到两院院士、国际院士、学科权威等高水平 科技人才作为领衔专家或主旨报告专家参加,论坛线下规模不少 于100人,提倡线上线下相结合。

 3.论坛须制定具体组织方案,成立筹办组织,配备专门的筹 办工作力量,联系省级以上媒体予以宣传报道。

4.论坛须丰富内容和形式,设立主旨报告环节、专家与参会 人员互动环节和若干分论坛等,设立茶歇等环节有利于与会人员 交流互动,采取灵活多样形式。

四、联系方式

学会部联系人:

常瑞霞 0531-82073268 17753157806

省科技工作者服务中心联系人:

杨名时 0531-81766035 15216359656

智慧科协技术客服电话: 0531-82600056 (分机号 8079)

泰山科技论坛 QQ 群号: 873659347

附件: 1.2025 年度泰山科技论坛重点选题范围

2. "泰山科技论坛"申报系统(申报单位)操作手册



山东省科协办公室

2024年11月15日印发

附件 1:

2025年度泰山科技论坛重点选题范围

围绕绿色低碳高质量发展、黄河流域生态保护和高质量发展选题。

围绕加强基础研究,突出数学、物理、化学、生物重点基础学科,聚焦全省未来产业和标志性产业链发展需要选题。

 围绕新旧动能转换,重点围绕十强产业、乡村振兴、碳达 峰碳中和工作等选题。

4.围绕人才强省建设:高端人才、紧缺人才引进和培养、科技经济深度融合、科技成果转移转化、政产学研合作、探索数据驱动科研新范式等选题。

5.围绕海洋强省建设:统筹布局重大科技基础设施,增强海洋科技创新能力、发展海洋产业、"智慧海洋"、规划建设海洋生态系统等选题。

6.围绕数字强省建设:新一代信息技术、网络安全、集成电路、氢能与储能、量子信息、类脑智能、基因技术、深海极地、空天信息、新材料、未来网络等前沿领域,围绕推进"现代优势产业+人工智能",培育发展数字贸易、智慧物流、数字医疗、智慧文旅等新业态新模式选题。

7. 围绕先进制造业强省建设: 智能制造、增材制造、绿色制

5

造、动力装备、石油装备、轨道交通装备、工程机械、智能农机等选题。

8.围绕健康强省建设:生物医药、临床医学研究、医养健康、 免疫治疗、罕见病治疗、重大疾病治疗、基因大数据、合成生物 学等选题。

9.围绕生态环境保护、污染防治、绿色化工、现代高效农业、
科技金融等选题。

10. 围绕科教强省建设: 党委政府关注的重点科技、社会公众 关注的热点科学、科技社团改革发展和科技社团拓展科技评估、 团体标准研制、科技奖励推荐等社会公共服务职能等选题。 附件 2:

泰山科技论坛申报系统 (申报单位)操作手册

1. 进入系统

申报用户登陆后进入系统,如下图所示:

12 智慧科协		省统一平台用户机构 > 1999年1996		♀ ●退出
日平村汉关	¢	₩ 首页		₩
创客之家	¢	■ 快捷业务入口		
创新创业大赛	٢	学会数量 640		
科学大讲堂	<	040	· 157	
科普示范工程	<	活动统计	人才统计	
③ 活动管理	<	"各地市活动数量" - 山东省		
智库高端人才	<	卷州市 正常相 。 定台市 。	300 - 250 -	
山东省青年科技人才托举工	程	●朝城市 ³ 济南加 ^{和田田} 建坊(○清空) ●東安市	200 - 150 -	
优秀科技工作者	<	海泽槽衍宁市 日期 海泽槽衍宁市 東庄街 [1-1	100 - 50 -	
泰山科技论坛	<		0.」 院士	智库专家 驻驱王程专家
自然科学学术创新奖	<			游活 Windows 转到"设置"以激活者整构物业务服务平台
				8 6 ū 4 L Q

进入系统后点击左侧菜单中"泰山科技论坛-申报列表"进入。

2. 维护申报信息

进入页面如下图所示:

創新創业大赛	¢									idtele	自入论坛主题	
自然科学学术创新奖	<	+2510										
则容之家	¢		论坛主题	承办单位	协办单位	申报时间	涉及衰缓	主讲专家	拟举办时间	审核状态	审核记录	操作
泰山科技论坛	~						没有找到匹配的	记录				
山中振列表												
山 公示信息												
(m 1) m m												
学大讲室	<											
1字大讲室 4曾示范工程	¢											
1学大讲室 1曾示范工程 3库高端人才	с с с											
学大讲室 普示范工程 库高端人才 年科技奖	с с с											
1年天讲室 曾示范工程 1年高端人才 「年科技奖 「芳科技工作者	< < < <											
→大田室 會示范工程 库高端人才 年科技奖 汚科技工作者 东省青年科技人才托:	、 、 、 、 、 、											
(学大讲室)當示范工程 (库和純大才 (年科技奖)汚科技工作者 (序省青年科技人才托) (学生科技节	、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、											

点击"添加"按钮,新增一条申报信息,如下图所示:

创新创业大赛	ĸ		添加	- 🛛 ×
自然科学学术创新奖	¢	+រភរព		
创客之家	¢	论坛主题	论坛主题"	费山科技论坛—XXX
泰山科技论坛	v		承办单位"	
山 申报列表			协办单位*	
山 公示信息				9247
科学大讲堂	¢			
科普示范工程	<			
智库海靖人才	<			
青年科技奖	<			
优秀科技工作者	<			
山东省青年科技人才托站	工程、			
大学生科技节	ś			

依次填写相关信息后,点击"保存"按钮。然后在新增列表的最后点击"信息维护"按钮,进入信息维护页面,如下图所示:

f创业大赛	<												请输入论坛主题	重调
「科学学术创新	喉 〈	+1810												
纪家	ć		论坛	主題		承办单位	协办单位	申报时间	涉及领域	主讲专家	拟举办时间	审核状态	审核记录	操作
山科技论坛	~	8	和山科技论坛-测定	z.	泰山科技论	过云-测试	廢山科技论坛-测试	2020				未提交	审核记录	(18482)
山 申报列表		显示第 1	到1条记录,总	8共1条记录。										
山 公示信息														
2大讲堂	ć											/		
『示范工程	¢													
詞調納人才	<													
甲科技奖	ć													
科技工作者	¢													
R省青年科技人	し オ 托 挙 工 程 <													
	±1#1	89	曾之承 9	中國人同與際与									▲ 操作于册	
(位)	护申报书													- 🛛 ×
市中市 市山	山科技论坛境报子	\$ (
	Lel 8449		44 1977	基本信息 白										
学学术	▲ 拟邀请专家													
ж	▲ 信息提文				104=+98+	201061123042 300-	4							atte
技论版					7.5.00.00	4010010000-000	2							
申报3					承办单位.	\$111741212-255	5.							
2,373					切办单位。	参田14月4月8月8月8日	5			25.25.00				
讲堂				5	《举办时间*					領衔专家				
范工程				申请经费	き (万元) *					自有经费(万元)				
端人才					涉及学科*									
技奖				我	《举办地点					預计参加人数*				•
技工作				申报单	拉 联系人*					联系电话*				
青年科					QQ*					從信"				
彩动物					承办条件*									

按要求据实填写完善相关申报信息。其中标红色星号的为必填项。 填写完成后点击"保存"按钮保存信息即可。

3. 申报信息提交

点击左侧菜单"信息提交",进入信息提交页面,如下图所示:

信息提交	
说明: 第一步:点击'生成申报表'按钮,自行打印、盖章;	生成附件
第二步:上传盖章后的申报表;	上传 1.png
第三步:点击"提交"按钮。	提 交 审核历史
	激活 Windows 转到"设置"以激活 基网物业务服务 平

页面展示填写的相关申报信息,用户需要浏览确认无误后,在页面最下方进行申报书的生成下载、上传以及申报信息的提交。

3.1 申报书生成下载、上传操作

用户需先点击"生成申报书"按钮,进行申报书生成操作。

生成后点击"下载"按钮,下载生成的申报书。

下载成功,用户需打印申报书加以盖章并扫描后,对申报书进行上传。 点击"上传"按钮,选择对应扫描的盖章申报书后进行上传。

3.2 信息提交

点击"提交"按钮,弹出对话框,选择"确定"即可成功提交。

4. 申报信息退回及撤回修改

4.1 信息撤回修改

用户若想撤回申报信息进行修改,必须在上级单位未进行审核操作之 前可以在"信息提交"页面进行撤回操作。修改完成信息后,按上述流程 重新进行提交操作即可。

说明: 第一步:点击'生成中报表'按钮,自行打印、盖章;	生成中假表	
第二步:上传盖章后的申报表;	pdf	
第三步:点击'提交'按钮。	撤 回 审核历史	

用户可点击"审核历史"按钮查看流程进度,以及审核意见信息。

4.2 信息退回修改

如若申报信息被退回,对照审核意见进行相应修改。修改完成信息后 按上述流程重新进行提交操作即可。

5. 其他事宜

如申报中遇到疑问,可加入技术服务 QQ 群(873659347)联系客服疑问及截图进行处理;或联系技术客服电话 0531-82600056(分机号 8079)。