

上海市科学道德和学风建设 宣讲教育领导小组办公室

沪科协〔2022〕12号

关于开展“2022年长三角科学道德和 学风建设论坛”活动征集的通知

有关高校、科研单位：

为深入学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共产党成立 100 周年大会以及在两院院士大会、中国科协第十次全国代表大会、中央人才工作会议上的重要讲话精神，进一步落实全国研究生教育会议精神，大力弘扬以爱国主义为底色的科学家精神，加强作风和学风建设，“传承·创新·自强——弘扬科学家精神，在创新引领中肩负科技强国使命”长三角科学道德和学风建设论坛拟于 2022 年 6 月中旬举办。

本次论坛由上海市科学道德和学风建设宣讲教育领导小组办公室、上海市学位委员会办公室主办，同济大学承办，上海音乐学院协办。诚邀长三角高校、科研院所师生参加。现就论坛相关事宜通知如下：

一、论坛主题

“传承·创新·自强——弘扬科学家精神，在创新引领中肩负科技强国使命”

二、论坛地点

线下：同济大学（四平路校区）、上海音乐学院（汾阳路校区）

线上：应疫情防控要求，论坛将采用线上、线下结合的方式开展。如因疫情原因无法开展线下会议，将采用全部线上参会形式。

三、论坛内容

（一）论·理（学术论文征集）

围绕弘扬科学家精神主题，面向长三角高校、科研院所研究生导师、辅导员、研究生教育管理工作、研究生，征集学术论文。论文须观点正确，有理论或实践新意，独立研究、尚未公开发表，篇幅 5000 字以内。来稿要求详见附件 1。

（二）务·实（工作案例征集）

面向长三角高校、科研院所研究生导师、辅导员、研究生教育管理工作、研究生，围绕科学道德教育与学风建设、研究生思想政治教育、研究生培养与管理模式改革创新、研究生导师立德树人机制建设等，提交有新意、可借鉴、可复制、可推广的工作案例。工作案例篇幅 2000 字以内。来稿要求详见附件 2。

（三）树·典（“研究生创新实践之星”遴选）

面向长三角高校、科研院所，推选一批弘扬科学家精神、学风优良、实践创新能力强、取得突出成果的优秀研究生典型，遴选作为“研究生创新实践之星”，培树先进典型，发挥身边榜样

示范带动作用。每个单位限推荐 1 人，推荐要求详见附件 3，并附相应支撑材料。

（四）启·智（系列活动申报）

鼓励各单位围绕论坛主题，聚焦弘扬科学家精神、涵养优良学风、研究生创新实践能力培养、优秀人才成长等方面，开展名家讲座、沙龙研讨、实践培训、榜样学习等多种形式的活动，营造弘扬科学家精神的良好氛围。主办方将择优纳入大会论坛系列活动进行宣传。申报活动表格见附件 4。

（五）歌·乐（“弘扬科学家精神”词曲创作征集）

习近平总书记在科学家座谈会上指出，“科学家精神是科技工作者在长期科学实践中积累的宝贵精神财富。新中国成立以来，广大科技工作者在祖国大地上树立起一座座科技创新的丰碑，也铸就了独特的精神气质”。围绕“爱国、创新、求实、奉献、协同、育人”的科学家精神内涵，面向长三角高校、科研院所研究生导师、辅导员、研究生教育管理工作、研究生，征集弘扬科学家精神的歌词作品和歌曲作品，激励青年学子科技报国热情。征集要求详见附件 5。

四、材料报送

各单位请于 4 月 15 日之前，将学术论文、工作案例、“研究生创新实践之星”推荐材料 word 版发送至 csjxfjs_tj@163.com，邮件主题注明“长三角学风论坛+论文/案例/创新实践之星/活动+学校+姓名+手机号”。“弘扬科学家精神词曲创作”材料 word 版发送至 csjxfjs_sy@163.com。主办方将组织专家对学术论文、工作案例、歌词作品、歌曲作品分别进行评审，评选出一等奖、二

等奖、三等奖及优秀奖，将于论坛开幕式上颁发获奖证书；优秀征文、歌词作品、歌曲作品将择优推荐至《中国研究生》发表。

五、联系方式

联系人：蔡艳丽 021-65987719 裴培 021-69589635
翟欢欢 021-64311430 苏祺 021-53828814

- 附件：1. “长三角科学道德和学风建设论坛”学术论文选题及要求
2. “长三角科学道德和学风建设论坛”工作案例要求
3. “长三角科学道德和学风建设论坛”研究生创新实践之星推荐表
4. “长三角科学道德和学风建设论坛”活动申报表
5. “长三角科学道德和学风建设论坛”弘扬科学家精神词曲创作征集要求

上海市科学道德和学风建设宣讲教育

领导小组办公室

2022年2月22日

上海市科学技术协会办公室

2022年2月22日印发

附件 1

“长三角科学道德和学风建设论坛”学术论文选题及要求

一、参考选题

(一) 科学家精神专题研究

1. 习近平总书记关于科学家精神的论述研究
2. 科学家精神与中国共产党精神谱系研究
3. 科学家精神与上海城市精神研究
4. 科学家精神与科技自立自强研究
5. 科学家精神的时代意义与内涵建设研究
6. 科学家精神与高层次人才培养研究
7. 科学家精神融入思政工作研究
8. 新时代研究生群体科学家精神培育研究

(二) 德育与实践

1. 研究生学术道德培育研究
2. 研究生思想政治教育与党建工作
3. 研究生导师立德树人职责发挥
4. 研究生创新实践能力培养

(三) 学风与治理

1. 研究生学风建设长效机制研究
2. 科学道德和学风建设与青年科技人才培养研究
3. 研究生培养质量评价研究
4. 研究生培养“三全育人”协同机制建设研究
5. 研究生学术共同体建设研究

（四）管理与改革

1. 研究生导学思政研究
2. 研究生思政工作队伍建设研究
3. 研究生管理模式改革发展研究
4. 研究生培养教育治理研究

（五）与论坛主题相关的其他选题

二、基本结构

本次论文结构包括前置部分、主体部分和结尾部分。

三、前置部分

标题：字数不超过 20 字

摘要：字数一般为 200 字左右

关键词：3 至 7 个

四、主体部分

论文主体论述部分应层次分明、数据可靠、图表规范，文字简炼、说明透彻、推理严谨、立论正确。文中如出现非通用性的新名词、新术语、新概念，应作相应解释。篇幅控制在 5000 字以内。

五、结尾部分

（一）参考文献

格式遵照国家标准《信息与文献参考文献著录规则》（GB/T7714-2015）执行。参考文献应置于正文后，并另起页。所有被引用文献均要列入参考文献中，编排格式如下：

专著：[序号]作者.题名[文献类型标志].出版地：出版者，出版年份：起止页码

学术期刊（连续出版物）：[序号]作者.文献题名[文献类型标志].刊名.年，卷（期）号，起止页码

学位论文：[序号]作者.论文题目.[博（硕）士学位论文] 授予单位所在地：授予单位，授予年份，起止页码

电子文献：[序号]作者.题名.出版地，出版日期.获取和访问路径.

报纸文章：[序号]主要责任者.文献题名[N].报纸名,出版日期(版次)

（二）附录

附录是正文主体的补充，并不是必须的。下列内容可作为附录编于论文后：因篇幅过大，或取材于复制件不便编入正文的材料、数据；不便编入正文的罕见珍贵材料；对一般读者并非必要阅读，但对本专业同行有参考价值的资料；正文中未被引用但被阅读或具有补充信息的文献；某些重要的原始数据、数学推导、结构图、统计表、计算机打印输出件等。

六、格式要求

一级标题用 3 号粗黑体；二级标题用 4 号粗黑体；三级标题用小 4 号粗黑体。正文内容用小 4 号宋体。其他部分的字体应和正文字体有所区别。请在文章标题下方注明作者信息（五号宋体）：姓名、学校院系、联系手机号、电子邮箱。

来稿要求为 word 文档，文件名用“学术论文题目+姓名+学校+手机号”。

附件 2

“长三角科学道德和学风建设论坛”工作案例要求

一、内容结构

包括背景与理念、举措与特色、经验与思考等内容。要求主题突出、层次分明、内容充实、文字流畅，提供有新意、可借鉴、可复制、可推广的典型案列。

为方便后续推广，请同时凝练 500 字以内的工作案例摘要（概括工作做法的背景、目标、内容、实效及特色等）。

二、案例字数

各单位可报送 1 个或多个工作案例，单个案例字数控制在 2000 字以内，每个案例附上 5 张照片（配文字说明，按文章位置编序，作为案例附件单独打包）。

三、案例格式

主标题为小二号方正小标宋简体，上空一行；副标题或单位名称为三号楷体；主标题、单位名称、正文之间分别空一行；正文均为仿宋_GB2312 小三号字；一级标题黑体（不加粗）小三号字；二级标题楷体_GB2312 小三号字；数字（含页码）“Times New Roman”字体。

来稿要求为 word 文档，文件名用“工作案例题目+姓名+学校+手机号”。

“长三角科学道德和学风建设论坛”

工作案例简表

申报单位			
工作案例名称			
负责人		职 务	
联系人		职 务	
手 机		邮 箱	
工作案例摘要（500字以内）： （简要概括案例的背景、目标、内容、实效及特色等）			
工作案例文本（2000字以内）： （可另附页）			

附件 3

**“长三角科学道德和学风建设论坛”
“研究生创新实践之星”推荐表**

姓 名		性 别		出生年月		
籍 贯		民 族		政治面貌		
学 校			学 院			
在读学历			专 业			
联系电话			电子邮箱			
推荐单位						
学术创新 成果简介	（包括学术论文发表、专利申请、科技创新及学科竞赛获奖、学术著作编写、参与科研项目及获奖、参加国内外学术会议、社会服务等方面成果简介）					
个人陈述 （不超过 1000 字）	（包括个人学术创新、实践历程和成长感悟）					

<p>导师意见</p>	<p>签名（盖章）</p> <p>年 月 日</p>
<p>推荐单位 意见</p>	<p>签名（盖章）</p> <p>年 月 日</p>
<p>评委会 意见</p>	<p>签名（盖章）</p> <p>年 月 日</p>

附件 4

“长三角科学道德和学风建设论坛”

活动申报表

活动名称			
申报单位、部门			
举办时间		活动地点	
参与人数		活动形式	
联系人		联系电话	
活动主要内容 (800 字左右)			
进度计划			

“长三角科学道德和学风建设论坛” “弘扬科学家精神”词曲创作征集要求

一、作品主题

歌词作品、歌曲作品需围绕“爱国、创新、求实、奉献、协同、育人”的科学家精神，高扬社会主义核心价值观主旋律，歌颂科学家精神，以科学家精神激励青年学子爱国奋斗、勇于创新创造，为实现中华民族伟大复兴贡献力量。

二、征集内容

- 1.歌词作品
- 2.歌曲作品（须选择由主办方提供的歌词）

三、征集方式和要求

第一阶段为歌词作品征集，第二阶段为歌曲作品征集。

1.歌词作品征集

- （1）作品须是原创且未发表，参选者为歌词著作权拥有者；
- （2）歌词作品中不署作者姓名及与歌词无关的标记。

请于 3 月 31 日之前，将申报简表 word 电子版发送至 csjxfjs_sy@163.com，邮件注明“长三角学风论坛+科学家精神词曲创作+学校+作者姓名+手机号”。

2.歌曲作品征集

主办方将在初步遴选歌词作品后，于 4 月 20 日前发出对入选歌词的谱曲创作二号通知（联系人：翟欢欢 021-64311430）。

四、征集评选

主办方将组织专家分别对参选的歌词作品、歌曲作品进行评审，并分别评选出歌词作品与歌曲作品的奖项。

**“长三角科学道德和学风建设论坛”
“弘扬科学家精神”歌词创作征集申报表**

作品名称			
创作者姓名		性 别	
民 族		政治面貌	
学 校		院 系	
专 业		职 称 (教师填写)	
在读学历 (学生填写)		指导教师 (选填)	
联系电话		电子邮箱	
作品简介 (200字左右)			
歌词文本			