

2022年
2月刊

廉政专刊

总第2期

清源守正

编撰部门：监察审计室 内部刊物

弘扬科学家精神

科学成就离不开精神支撑。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。为激励和引导广大科技工作者，2019年6月，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于进一步弘扬科学家精神加强作风和学风建设的意见》，要求大力弘扬胸怀祖国、服务人民的爱国精神，勇攀高峰、敢为人先的创新精神，追求真理、严谨治学的求实精神，淡泊名利、潜心研究的奉献精神，集智攻关、团结协作的协同精神，甘为人梯、奖掖后学的育人精神。2020年9月11日，习近平总书记在科学家座谈会上也提出要大力弘扬科学家精神，鼓励科技工作者专注于自己的科研事业，勤奋钻研，不慕虚荣，不计名利。

自中国科学院建院以来，就一直坚持科学民主、爱国奉献的传统和唯实求真、协力创新的院风，一代又一代科技工作者以国家富强、民族振兴、人民幸福为己任，铸就了“两弹一星”等光照千秋的精神丰碑，涌现出许多光辉典范，成为伟大民族精神的传承者、践行者和塑造者，为我国加强科研道德和学风建设、优化创新生态系统起到了明德楷模和示范带动作用。2019年9月，中科院发出弘扬科学家精神、树立良好作风学风倡议，在全社会大力弘扬科学家精神，切实加强科技界作风和学风建设。

(一)自觉践行新时代科学家精神。继承和发

扬老一辈科学家坚持国家利益和人民利益至上，艰苦奋斗、科学报国的优秀品质，在新时代坚定敢为天下先的自信和勇气，敢于提出新理论、开辟新领域、探寻新路径，在解决受制于人的重大瓶颈问题上强化担当作为。

(二)坚守科研诚信底线和科研伦理规范。严守学术道德底线，遵循科研伦理规范。

(三)反对浮夸浮躁、急功近利。深入科研一线，掌握一手资料，不人为夸大研究基础和成果的学术价值与实用价值，不能把未经科学验证的现象和观点当成定论向公众传播。

(四)加强科研数据及成果管理。保证科研档案与科技报告系统、真实，准确记载研究条件、研究过程、研究数据和分析结果，确保关键过程可重复、关键结果可检验，按规定管理、留存实验记录、实验数据等原始数据资料。

(五)反对科研领域“圈子”文化。坚持“功成不必在我”的胸襟，打破门户倾向，抵制各种利益纽带和人身依附关系。对于学术上的问题，要坚持学术民主，就事不就人进行争论和争鸣，勇于批评和自我批评。

(六)积极履行社会责任。作为科学家，努力做到学为人师、行为世范，引导教育学生严格遵守学术规范，加强对学生科研活动的审核把关，传播追求真理、科技报国的价值理念，引领更多青少年投身科技事业。

光
耀
星
空
精
神
永
存

郭永怀，著名力学家、应用数学家、空气动力学家，中国科学院学部委员（即中国科学院院士），近代力学事业的奠基人之一，中国科学技术大学化学物理系首任系主任。

“不论什么事，只要祖国需要，我便全心全意地去做好。家穷国贫，只能说明当儿子的无能！我自认为，作为一个中国人，有责任回到祖国，和人民一道，共同建设我们美丽的山河。

我到美国来，是为了有一天能回去报效祖国。我回国就是给国家培养人才，为国内的科技事业打基础，做铺路人。

我早就把这些研究文稿的内容装进脑子里了，谁也夺不走！作为新中国的一个普通科技工作者，我只是希望自己的祖国早一天强大起来，永远不再受人欺侮。中国强大了，在世界事务中就会发挥更大作用。”



规范学术论著署名问题**负面行为清单**

- 一、**禁止**冒用作者署名、虚构作者署名。
- 二、**禁止**无实质性贡献的人员参与署名。禁止荣誉性、馈赠性、利益交换性署名或夹带署名。
- 三、**禁止**未经所有作者一致同意就确定署名顺序（学科和期刊另有规定的除外）。论著被期刊编辑部通知接收后，所有作者不得再任意修改署名顺序。
- 四、**不得**违反署名第一作者或通讯作者时的必要性原则而罗列过多的第一作者或通讯作者，也不得因为有多个第一作者或通讯作者而拒绝承担对整篇论文的责任。
- 五、**不得**因作者所属机构变化而随意变更论著工作主要完成机构。不得虚构、伪造作者所属机构，不得把论著非完成机构作为署名单位。
- 六、**不得**使用非正式联系方式作为论著作者的联系方式，例如使用公众邮箱等社会通讯方式作为联系方式。
- 七、**不得**故意排斥有重要贡献的科研工作者参与署名。不得侵害直接实施科学实验的研究生的基本署名权。不得为均衡其他非学术利益而随意调整学生的署名及其署名位置。



中央财政科研项目专家咨询费管理有哪些规定？

在科研项目中，专家咨询活动是必不可少的一个环节。科研项目在主要技术路线制定、关键技术指标遴选等重要环节都需要聘请业内比较权威的专家提供论证、评估、验收等指导活动。专家咨询费就是指在科研活动中聘请专家的费用，是科研经费的重要组成部分。

《中央财政科研项目专家咨询费管理办法》《国家自然科学基金资助项目资金管理办法》等文件中，对专家咨询费的发放范围，发放标准做出了有关要求。

一、发放对象

专家咨询费是指在项目实施过程中支付给临时聘请的咨询专家的费用。其中专家是指精通某一业务领域，或对相关科技业务的某一方面有独到见解，已取得高级专业技术职称的人员或被科研项目(课题)承担单位认可的其他专业人员。

二、发放标准

高级专业技术职称人员的专家咨询费标准为 1500~2400 元/人天(税后)，其他专业人员的专家咨询费标准为 900~1500 元/人天(税后)，院士、全国知名专家，可按照高级专业技术职称人员的专家咨询费标准上浮 50% 执行。同时，通过会议、通讯等不同形式组织的专家咨询活动有不同的支付标准。不同领域、相同专业技术职称的专家咨询费标准应当保持一致。

三、支付方式

专家咨询费原则上通过银行转账方式结算。

四、主要的禁止性规定

专家咨询费不得支付给参与项目(课题)研究及其管理的相关人员。专家咨询费的发放应当按照国家有关规定由单位代扣代缴个人所得税。

江西省卫健委疾控处处长操秋阳违规领取专家咨询费案例

操秋阳，江西省卫健委疾控处处长。

2014 年 12 月至 2017 年 9 月，操秋阳参加省疾控中心等下属单位举办的会议与培训活动，先后 19 次违规领取专家咨询费共计 8460 元，其多名下属违规领取专家咨询费共计 10760 元，造成不良影响。操秋阳受到党内警告处分，违纪所得被收缴。

案例分析

国家自然科学基金委员会监督委员会收到举报，反映首都医科大学赵阳(男)申请科学基金项目(批准号 51302176)时冒用与其同名同姓人员发表的论文作为研究基础并篡改论文作者顺序。举报反映赵阳 2006 年 9 月才到北京同仁医院，而申请书中列入的第二篇论文研究

实施时间为 2004 年 7 月至 2006 年 7 月；申请书中列入的第三和第四篇论文，赵阳分别为第三作者和第四作者，而赵阳在申请书中将自己篡改改为第二作者。

经调查核实，赵阳(男)在其 2013 年获资助基金项目申请书中存在 4 篇论文存在冒用同名同姓人员论文成果的问题，且其中有 2 篇论文篡改作者顺序，此外还有 3 篇论文没有列出所有作者。

经监督委员会五届三次全体会议审议，自然科学基金委 2019 年第六次委务会议决定，根据《国家自然科学基金委员会监督委员会对自然科学基金资助工作中不端行为的处理办法(试行)》第十六条第二项的规定，决定撤销赵阳(男)2013 年获资助基金项目，追回已拨资金，取消赵阳(男)国家自然科学基金项目申请资格 4 年(2019 年 4 月 9 日至 2023 年 4 月 8 日)，给予赵阳(男)通报批评。