

广东省科学技术厅

广东省教育厅

广东省科学技术协会

粤科函监字〔2021〕1174号

广东省科学技术厅 广东省教育厅

粤科函监字

三

“

”

”

“

广东省科学技术厅 广东省教育厅

二、提高会议质量

加强对学术会议引导，提高学术会议质量，打造特色品牌学术会议，提升学术会议国际影响力，推动学术会议成果开放共享。

三、加强监督和诚信建设

加强对学术会议的监督管理，节俭高效办会，对学术会议中



信XC3973430211

科学技术部

中国科学院
工程科技
文件

科技部第六部门印发《关于促进科技
领域学术会议繁荣发展和规范

《关于促进科技领域学术会议繁荣发展和规范

科技领域学术会议繁荣发展和规范管理, 支撑科技强国建设, 经党中央、国务院同意, 现印发给你们, 请结合实际抓好贯彻落实。

中国科学院、工程院、自然科学基金委研究制定了《关于促进科技领域学术会议繁荣发展和规范管理的指导意见》, 现印发给你们, 请结合实际抓好贯彻落实。



关于促进科技领域学术会议繁荣发展和规范管理的指导意见

学术会议是各类科技创新主体开展学术研讨交流、启迪创新思想的重要方式和获取学术信息的重要途径，是学术活动的重要组成部分。长期以来学术会议在促进

培养人才、加强国际合作等方面发挥了重要作用，但在同时组织管理上也存在一些突出问题。为进一步厘清学术会议管理权责，规范学术会议管理，提高学术会议质量，促进学术会议高质量发展，提出以下指导意见。

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持守正创新、分类施策、规范发展并重的原则，健全权责清晰、放管结合、发展有序的学术会议管理机制，落实学术会议办会自主权，严格学术会议经费管理，提高学术会议质量，发扬学术民主，推动学术交流合作和知识传播，弘扬科学精神，营造求真务实、奖掖后学、开放合作的学术氛围，激发创新主体活力，优化创新生态。

（二）发展目标。到2025年，基本形成覆盖主要科研机构、高等学校和科技社团，各种类型学术会议层次清晰、特色鲜明，

线上线下模式相互支撑、相互补充的发展和管理体系，实现学术共同体自律自治下的良好学术会议生态。打破“唯论文”的学术评价

以及
鼓

会议生

鼓励青年科研人员发声，创造条件促进青年科研人员与资深专家充分交流和讨论。鼓励质疑争辩，不盲从权威，营造自由、开放、平等的学术生态环境。

(五) 提高会议质量。主办单位应确保主办会议

不会议由主持人和报

简单统计会议数量、

告人。在评价考核中应注重学术会议质量，不

3. 4. 2 城市竞争力

国际学术成就, 竞相寻求声誉激励, 参与重大国际学术组织在增

强城市品牌知名度, 也促进国际间学术交流合作。

城市竞争力提升, 城市品牌知名度提高, 城市品牌

下苦功高，坚决反对“双分”云，坚决控制邀请报告费，坚决反对“以官利为

目的”举办学术会议，坚决反对将学术会议办成政府招待宴会，国家和各

学术成果存在学术不端的，由参会人员所在单位负责调查处理；对于会议论文评审中存在“打招呼”“走关系”等请托行为的，会议主办单位调查核实后应立即取消参评、评审资格，并将调查核实情况通知被调查人所在单位，由被调查人所在单位依规严肃处理。对于学术会议中严重违背科研诚信要求的行为，由处理单位将处理结果汇交至科研诚信严重失信行为数据库。主办单位应加强

法人单位。主办单位应严格审查承办单位办会能力和条件，承办单位承担会议内容安全等方面确定的相应责任。各主办单位和承办单位应制定完善学术会议及相关的学术、财务、质量评估、应急预案等具体管理制度。

主办单位(盖章)：

科学技术部办公厅

2021年8月20日印发
