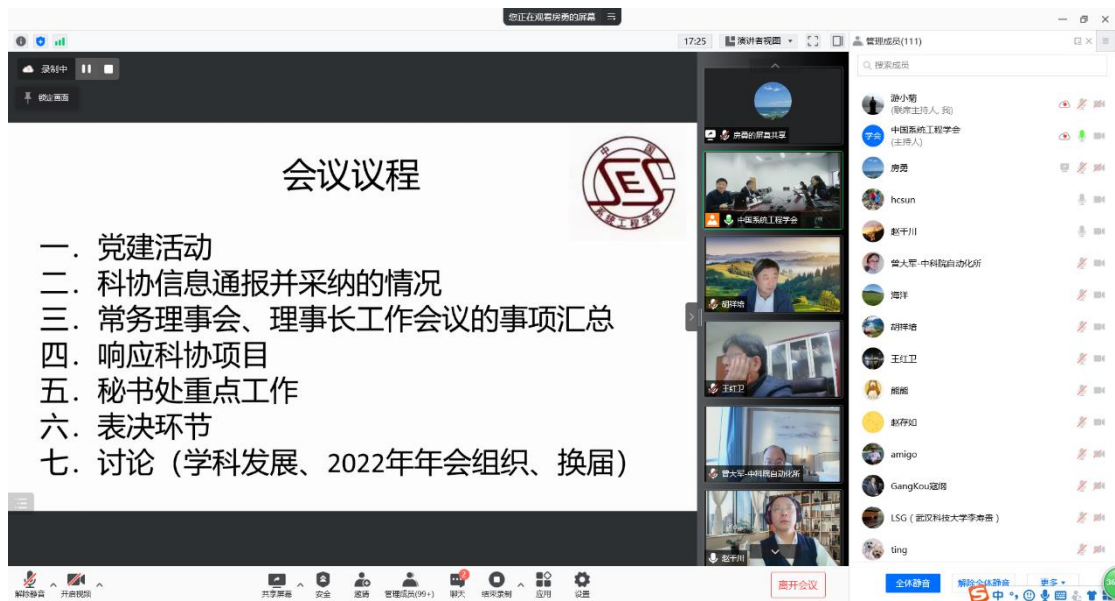


## 中国系统工程学会十届四次理事会会议顺利召开

2021年12月25日上午中国系统工程学会召开了十届四次理事会。因疫情原因，十届四次理事会会议采用线上方式召开（腾讯会议号：771-811-505）。杨晓光理事长、狄增如、王红卫、冯耕中、胡祥培和寇纲等副理事长，孙宏才监事长等学会领导上线出席会议。125位理事或其代表参加了会议。学会秘书处在中国科学院数学与系统科学研究院南楼205会议室设立了主会场。上午九点会议准时开始，杨晓光理事长首先致辞，解释了线上会议的原因并感谢大家线上参会，简单介绍了会议议程，包括7个方面内容，其中前5项内容主要由学会秘书处汇报全年学会工作情况。



会议主场



## 会议议程

房勇副秘书长介绍前 4 项内容。首先是全年党建活动，以及近期学习十九届六中全会精神。第二项则通报了学会在中国科协政务信息报送方面的成果，2021 年前 11 个月，在政务信息报送（每月一报）方面，学会报送稿件合计 26 篇，已被采用 25 篇。在有信息报送的 143 家学会中排名 14。期望今后更多分支机构贡献活动信息。第三项则介绍了今年召开的两次常务理事会议（一次线下，一次线上）和两次理事长办公会议（均为线上）的诸多讨论事项，包括学习科协关于世界一流学会评价指标而应科协要求制定学会十四五规划纲要，贯彻民政部、中国科协的规定修订完善分支机构管理条例并加强分支机构换届的核查，分支机构的各种诉求的处理，学会临时会员系统上线等等。汇总介绍有助于理事会成员了解全年工作进展，尤其是今日需要表决事项的背景和发展进程。第四项首先介绍了科协全年公文和秘书处重点响应了 11 个通知（项目）。会员发展情况，团体会员和个人会员均有所增长，尤其是 8 月 20 日上线的临时会员系统新增了 668

个人会员。微信公众号截止到12月22日共推送157篇文章，订阅者由1月8日的4291人增到12月22日的5561人。

唐锡晋秘书长随后介绍了秘书处几个突出工作，包括服务会员和科技工作者方面的多个举措，重点介绍了特色学会建设项目答辩时的部分内容（包括建设系统高地，发展新时代系统观的系统性方案和2021年度的进展），以及“新时代的系统观”高端论坛的线上直播已启动了项目实施。说明了组织各两次常务理事会和理事长办公会议逐步递进讨论学会的各项事务，切实贯彻集体决策。随后对要表决的9项事务做了说明，包括根据11月30日的征求意见反馈以及中国科协关于学会换届的最新文件精神在学会十四五规划纲要和学会分支机构管理条例（修订稿）的进一步完善，并现场征集了意见。介绍了7家换届专委会或分会的基本情况，进一步阐明了分支机构管理条例的有关修改。

随后参加会议的理事线上通过腾讯会议的匿名投票功能对学会十四五规划纲要、修订分支机构管理条例、7家专业委员会/分会换届（船海系统工程专业委员会、服务系统工程分会、过程系统工程专业委员会、系统理论专业委员会、可持续运营与管理系统分会、农业系统工程专业委员会和应急管理工程专业委员会）进行了表决。

利用线上投票的时间窗，会议直接进入了讨论环节。唐锡晋秘书长介绍了根据中国科协项目规律，2022年将申请学科发展报告项目，以及前理事长顾基发研究员关于继续努力申报系统工程成为一级学科的提议，引发热烈讨论，杨晓光理事长、胡祥培、狄增如、寇纲三

位副理事长、赵千川、钱仲焱两位理事、毛恩荣、张宏军两位常务理事积极发言，建言献策。

关于 2022 年学会学术年会组织情况，承办方大连海事大学、港航经济与系统工程专委会匡海波主任委员做了汇报，考虑疫情影响，准备了三种方案。会议主题现场启动了征集，秘书处建议“新时代的系统观”，并将继续征集。会议时间为十月下旬。随后秘书处介绍了明年理事会换届需要遵循的程序（中国科协规定）和理事换届原则。

理事会结束前孙宏才监事长公布了表决结果。参加会议的理事超过了三分之二，线上投票每一项的同意票数均超过 100 票，9 项表决均获得通过。