

四川省计算机学会文件

川计学 [2022] 第 1 号

四川省计算机学会 关于召开七届五次理事会议的通知 (通信方式)

各位理事:

2021 年是一个特殊的年份, 新冠疫情反复异常, 对各项工作带来一定影响。在党和政府的有力组织、全体人民的积极配合、医护人员的献身奋战下, 疫情影响降至最低限度。疫情受控, 政治稳定, 经济发展, 社会井然有序, 人们生活安定。但国际疫情防控形势仍十分严峻, 受其影响, 近段时期, 尤其是入冬以来国内疫情出现较强反复, 中风险、高风险地区时而出现, 防控形势依然严峻。按照上级对疫情防控从紧的工作要求, 不宜开展大规模的群体性活动, 召开百人以上规模会议的可能性几乎没有。为落实疫情防控要求, 减小疫情传染风险, 确保大家身体健康。经研究决定, 原计划于 2022 年 1 月召开的四川省计算机学会第七届五次理事会, 改以通信方式召开, 以尽量减少疫情传染风险。会议持续时间为 2021 年 1 月 22 日至 28 日。

会议采取将会议板料印发各位理事，由各位理事在会议时间内自由安排时间审阅后回馈意见的流程实施。

第七届五次理事会会议议程包括以下内容：

议程一：讨论审议“四川省计算机学会 2021 年工作总结”、“四川省计算机学会 2022 年工作要点”

会议全文印发“四川省计算机学会 2021 年工作总结”和“四川省计算机学会 2022 年工作要点”审议稿。请各位理事讨论审议。（见会议材料之一、会议材料之二）

议程二：讨论确定新设立学会分支机构

随着计算机科学技术的快速发展，学会学术活动日趋活跃，交叉学科间交流、新的学术方向研究与探讨、新的应用领域日新月异，专业细分和基层应用需求成为一个新的热点。学会各级组织和一些会员均在酝酿、联合筹划建立新的学术分支机构。

提交本次会议审议的 2 个分支机构分别是：“四川省计算机学会自然语言处理专业委员会”、“四川省计算机学会人工智能与模式识别专业委员会”。

建立“四川省计算机学会自然语言处理专业委员会”、“四川省计算机学会人工智能与模式识别专业委员会”，顺应了四川省计算机科学技术的快速发展和应用的客观需求，大方向是正确的。依照学会章程及《四川省计算机学会专委会工作条例》的规定。学会新建立专

委会应由申报单位提出申请，由学会理事会讨论决定的精神，学会秘书处特将建立“四川省计算机学会自然语言处理”、“四川省计算机学会人工智能与模式识别”等 2 个专业委员会作为议案，提交学会理事会讨论决定，以尽快着手展开筹备工作，方便展开学术交流。

设立分支机构申报材料（见会议材料之三）

请各位理事发表意见。

议程三：讨论“调整增补第七届理事会理事、常务理事事项”

因学会会员单位内部人事变动和学会发展的需要，故对理事、常务理事进行调整和增补。第七届理事会调整及增补人员名单。（见会议材料之四）

请各位理事发表意见。

议程四：表彰事项及颁奖（本次会议只公布表彰文件，颁奖式另择机进行）

1. 公布表彰 2021 年“四川省计算机科学技术奖”获奖项目及颁奖。

四川省计算机学会“《关于表彰 2021 年度四川省计算机科学技术奖获奖项目的通知》（川计学 [2021] 第 74 号）文件已经发出。（见会议材料之五）

2. 宣读表彰 2021 年“SCF 计算机科学技术优秀学生论文奖”获奖论文作者及颁奖。

四川省计算机学会《2021 年“SCF 计算机科学技术优秀学生论文奖”获奖的通知》（川计学 [2021] 第 68 号）文件已经发出。（见会议材料之六）

会议材料之七为“七届五次理事会议表决意见反馈表”。

请各位理事对上术议题进行审议，提出意见。若有不同意见，请于 1 月 28 日前以电邮方式回复秘书处。（若不回复，视为同意）

联系人：

宋昌元 电话： 85228966 13308002683

罗东明 电话： 85228966 13348897988

刘诗影 电话： 028-85249933--8106 13094455475

邮箱： msc@casit.com.cn

会议材料之一：四川省计算机学会 2021 年工作总结

会议材料之二：四川省计算机学会 2022 年工作要点

会议材料之三：设立分支机构申报材料

会议材料之四：第七届理事会调整及增补人员名单

会议材料之五：关于表彰 2021 年度四川省计算机科学技术奖获奖项目的通知（川计学 [2021] 第 74 号）

会议材料之六：2021 年“SCF 计算机科学技术优秀学生论文奖”获奖的通知（川计学 [2021] 第 68 号）

会议材料之七：七届五次理事会议表决意见反馈表



四川省计算机学会

2022年1月12日

主题词：理事 会议 通知

四川省计算机学会秘书处

2022年1月12日印发
