# 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,对各项工作产带来一定影响。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,由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



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