

四川省计算机学会文件

川计学 [2021] 第 74 号

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

各理事会员单位：

根据《中华人民共和国科学技术进步法》、《四川省计算机科学技术奖评选办法》的规定，2021 年四川省计算机学会开展了“四川省计算机科学技术奖”的评选工作。共收到来自全省计算机领域相关单位申报的科技成果 6 项，经评审专家初评、复核、公示和四川省计算机科学技术奖评奖委员会审定，评选出获奖成果 6 项。为表彰先进，推进科技进步和自主创新，决定对获得 2021 年“四川省计算机科学技术奖”的项目成果和参与项目的个人给予表彰，向获奖项目的主要完成单位和主要完成人颁发证书。

一、 授予一等奖项目 3 项：

项 目 名 称：人工智能在医学影像成像与分析中的研究及应用

主要完成单位：四川大学

参与完成单位：成都信息工程大学、成都大学

主 要 完 成 人：周激流、王艳、张意、刘彦、何坤、李晓华、
胡金蓉、符颖、刘昶、彭静

项 目 名 称：基于通信大数据的疫情智能分析平台

主要完成单位：中国移动通信集团四川有限公司

主 要 完 成 人：苟浩淞、李丹、李志恒、杨兵、苏凌、钟建、黄崴

项 目 名 称：地质灾害监测预警智能云平台

主要完成单位：成理智源科技（成都）有限公司

参与完成单位：成都理工大学、深圳市地质局

主 要 完 成 人：欧鸥、冷小鹏、刘懿俊、梁军、林祥、李明春、
唐鑫、黎俊成

二、 授予二等奖项目 3 项：

项 目 名 称：集成机器学习的岷江上游生态水涵养模数遥感定量
反演

主要完成单位：成都信息工程大学

参与完成单位：电子科技大学

主 要 完 成 人：何磊、唐聃、李玉霞、罗涵、刘斌、岳希

项 目 名 称：基于 C++/Qt 的服务化开发及治理框架

主要完成单位：成都中科合迅科技有限公司

主 要 完 成 人：谢成勇、蔡万苍、王立忠

项 目 名 称：基于大数据应用的综合金融服务平台

主要完成单位：中国农业银行股份有限公司四川省分行

主 要 完 成 人：何维、宋朝霞、张毓玺、林闽、游震、罗佩、罗
贵木、朱武、银盈、岳永姣、郑宇飞、杨川勇、
卢露

希望获奖者再接再厉，争取更大成绩。希望全省计算机业界科技工作者向获奖者学习，发扬求真务实、勇于创新的科学精神，努力取得科学技术的重大突破，为实现科技强国，科技兴川伟大事业做出更大贡献。

附件：《四川省计算机科学技术奖》2021 年获奖项目表



主题词：计算机 科学技术奖 通知

四川省计算机学会秘书处

2021 年 12 月 30 日印发

附件：

《四川省计算机科学技术奖》2021 年获奖项目表

一等奖 3 项					
序号	获奖编号	项目名称	主要完成参 评单位	参与完成 参评单位	主要完成人
1	B12021-1-001	人工智能在医学影像成像与分析中的研究及应用	四川大学	成都信息工程大学、成都大学	周激流、王艳、张意、刘彦、何坤、李晓华、胡金蓉、符颖、刘昶、彭静
2	B12021-1-002	基于通信大数据的疫情智能分析平台	中国移动通信集团四川有限公司		苟浩淞、李丹、李志恒、杨兵、苏凌、钟建、黄崴
3	B12021-1-003	地质灾害监测预警智能云平台	成理智源科技（成都）有限公司	成都理工大学、深圳市地质局	欧鸥、冷小鹏、刘懿俊、梁军、林祥、李明春、唐鑫、黎俊成
二等奖 3 项					
序号	获奖编号	项目名称	主要完成参 评单位	参与完成参 评单位	主要完成人
1	B12021-2-001	集成机器学习的岷江上游生态水涵养模数遥感定量反演	成都信息工程大学	电子科技大学	何磊、唐聃、李玉霞、罗涵、刘斌、岳希
2	B12021-2-002	基于 C++/Qt 的服务化开发及治理框架	成都中科合迅科技有限公司		谢成勇、蔡万苍、王立忠

3	B12021-2-003	基于大数据应用的综合金融服务平台	中国农业银行股份有限公司四川省分行	何维、宋朝霞、张毓玺、林闽、游震、罗佩、罗贵木、朱武、银盈、岳永姣、郑宇飞、杨川勇、卢露
---	--------------	------------------	-------------------	--

制表：四川省计算机学会

2021年12月23日