



关于开展 2022 中国赛宝信息技术应用创新优秀解决方案征集的通知

各有关单位：

为进一步推动信息技术应用创新产业发展，激发数字经济创新活力，提升信息技术应用创新优秀解决方案行业赋能效应，工业和信息化部电子第五研究所联合相关产业主管单位，面向全国信息技术应用创新企业及用户单位，征集信息技术应用创新优秀解决方案。

一、征集范围

本次征集工作在全国范围内开展，主要针对党政、金融、电信、能源、交通、医疗、教育等重要行业领域，面向从事研发、集成、服务等相关业务的企业、科研院所、应用单位、创业团队、个人开发者，遴选全栈替代体系性强、质量保证能力突出、适配兼容效果好、用户满意程度高的典型解决方案。解决方案需体现应用牵引，聚焦重点行业领域具体应用场景需求，包括但不限于：

（一）综合办公系统：门户、办公自动化（OA）、电子邮件、档案、党群、纪检监察等系统。

（二）经营管理系统：战略决策管理、企业资源管理、风险防控管理、用户服务管理、客户关系管理、供应链管理等系统。

(三) 生产运营系统：生产制造、工程管理、过程监控、安全环保、研发设计、运营管理等系统。

(四) 重要职能系统：组织人事、应急处理、财务管理、水利调度、地理信息、反恐维稳等系统。

(五) 社会公共服务系统：电子证照办理、网上信访等系统。

(六) 重要基础设施：网络关键设备、网络安全专用产品、计算机外接设备、云计算服务平台等。

二、组织架构

(一) 指导单位

北京市经济和信息化局

天津市工业和信息化局

辽宁省工业和信息化厅

吉林省工业和信息化厅

上海市经济和信息化委员会

江苏省工业和信息化厅

江西省工业和信息化厅

山东省工业和信息化厅

广东省工业和信息化厅

重庆市经济和信息化委员会

宁夏回族自治区工业和信息化厅

(二) 主办单位

工业和信息化部电子第五研究所

（三）承办单位

北京信息化协会信息技术应用创新工作委员会

先进计算与关键软件（信创）海河实验室

辽宁省软件行业协会

吉林省软件行业协会

上海市软件行业协会信息技术应用创新工作委员会

南京江北新区信创适配中心

福建省信创科技有限公司

山东省信息产业协会信息技术应用创新工作委员会

湖北省软件企业协会信息技术应用创新工作委员会

国家超级计算长沙中心

广东省信息技术应用创新产业支撑与适配测试中心（广东省数字政府信息技术应用创新适配测试中心）

广州市信息技术应用创新行业协会

重庆市信息技术应用创新产业联盟

西藏自治区商用密码协会

三、工作程序

按照“统一工作程序、统一申报平台、统一评审标准、统一成果推广”工作要求，实现全过程“公平、公正、公开、透明”。指导单位可重点推荐，承办单位负责该省/市征集工作的组织和评审，主办单位负责终审及结果发布。

（一）申报网统一提交

所有申报项目，在申报平台（<https://www.xcserver.cn>）进行填报，各类佐证材料扫描上传，实现无纸化申报。

（二）形式审查

主办单位对所有网上申报的项目进行形式审查，通过形式审查的项目进入下一流程。

（三）分区域初评

主办单位在指导单位授权下，委托相关省/市承办单位，在所属区域内开展项目初评，遴选出符合推荐要求的项目（不高于省市申报数目的10%），推送至终评环节。

（四）主办方统一终评

主办单位组织专家对各区域推送的项目进行终评，最终评选出全国优秀解决方案。

（五）结果公示

终评后的优秀解决方案，在申报平台网进行公示。

（六）颁奖

择期通过生态渠道，对获奖单位进行颁奖。

四、方案要点

解决方案要突出以下要点：

（一）质量保证能力

方案应体现面向分析、设计、交付、实施、使用、维护等环节的质量保证措施、用户质量反馈及整改落实情况。

（二）适配兼容效果

与主流技术路线兼容，并在功能、性能、易用性、完整性、可移植性、可靠性、扩展性、安全性等指标方面保证适配兼容效果。

（三）应用推广价值

取得一定的应用示范，在应用项目中相关建设的规模数量、创新技术和产品的应用程度、覆盖范围、实施周期、应用成效、用户满意度具有相应的代表性。

（四）全栈替代体系性

替代过程中开展技术、应用、模式等方面的探索创新，在整体咨询规划布局、可行性论证分析，以及共性应用难题的协同攻关等方面，形成一定的体系和达到一定的深度。

五、奖项设置及成果推广

（一）奖项设置

优秀案例奖：授予“信息技术应用创新优秀案例”证书，根据质量保证能力、适配兼容效果、用户满意程度、全栈替代体系性四个维度的综合评估结果进行评选。

优秀专项奖：授予“信息技术应用创新专项优秀案例”证书，根据质量保证能力强、适配兼容效果好、用户满意程度高、全栈替代体系性强等方向进行专项评选。

（二）成果推广

公示无异议，且签订《申报材料公开承诺书》（附件4）的

解决方案，在国家级综合保障平台、综合服务网等网络平台集中展示；在相关承办单位和合作伙伴生态平台展示，优先推荐至重量级信创会展赛平台；在赛宝行业客户供需对接流程，优先向用户推荐。

六、申报要求

（一）申报主体应为中国境内依法注册设立、具有独立法人资格的企业。企业财务管理制度健全，会计信用和纳税信用良好，无违法违规记录，且不存在重大法律纠纷。

（二）支持联合体申报，但同一联合体不得多头申报。

（三）同一主体可申报不超过 3 个解决方案，解决方案须近两年在行业领域落地应用实施。

（四）申报的解决方案应具有完整的实施方案，满足重点行业领域的具体应用场景需求，且方案中所使用的核心产品或系统应拥有自主知识产权，与信创技术路线完成适配、通过第三方机构测试或在最终用户取得应用落地等。

（五）申报材料填报内容应完整准确，佐证材料充分详实，发现弄虚作假者，取消评选资格。

（六）主办方对整个评审过程中的申报内容不做他用，仅用于本活动的评选事宜。

（七）本次征集活动不收取任何赞助费用。

（八）征集活动时间安排：

1.报名：自 2022 年 11 月 28 日起，有意愿申报的企业可通

过申报平台，填写报名信息，详细见《解决方案报名操作指南》（附件1），报名功能在2022年12月31日关闭。

2.正式申报：自2023年1月4日，正式申报功能开放，企业届时可在申报平台在线获取《信息技术应用创新解决方案申报承诺书》（附件2）《信息技术应用创新解决方案信息表》（附件3）等材料，正式申报功能在2023年1月31日关闭。

3.初评：2023年2月1日至2月28日。申报项目的企业所在省市，如有承办单位，则由承办单位进行申报的组织和初评工作；如所在省市没有承办单位，则由工业和信息化部电子第五研究所汇总进行初评。

4.初评结果公示：2023年3月1日至3月15日。

5.终评：2023年3月16日至3月31日。

6.终评结果公示：2023年4月1日至4月15日。

7.颁奖及成果推广：2023年4月15日至全年。

七、联系方式

在申报过程中有疑问，请联系下列人员。

（一）申报内容答疑

区域	所属省份	答疑人	联系方式
华北区域	北京、天津、河北、山西、	燕少飞	15636807539
	内蒙古	贾世昌	17695960611
华中区域	河南、湖北、湖南、江西	孙鹏辉	15337259059

华东区域	上海、江苏、浙江、安徽、 福建、山东	石彪	18611083793
		朱越	13861392018
华南区域	广东、广西、海南	韦实达	13570618867
		丁欣	18820059243
东北区域	辽宁、吉林、黑龙江	官慧敏	15530055102
西南区域	重庆、四川、贵州、云南、 西藏	刘强	18328450829
西北区域	陕西、甘肃、青海、宁夏、 新疆	张明娟	18811060155

(二) 申报网技术支持

张生华：15920039976；李晓锋：15613353341

附件 1：解决方案报名操作指南

附件 2：信息技术应用创新解决方案申报承诺书

附件 3：信息技术应用创新解决方案信息表

附件 4：申报材料公开承诺书

工业和信息化部电子第五研究所

2022 年 11 月 28 日



附件 1

解决方案报名操作指南

解决方案报名网址：<https://www.xcserver.cn>，需先进行账号注册，然后通过系统进行解决方案信息报名。具体步骤如下：

一、账号注册

The screenshot shows the registration interface of the 'Application Solution Declaration Network' (应用解决方案申报网). The page is titled '注册' (Registration) and has two tabs: '企业单位' (Enterprise Unit) and '用户单位' (User Unit). A red warning box at the top states: '请勿填报任何敏感或涉密内容!' (Do not fill in any sensitive or classified content!).

The registration form is divided into two main sections: '企业基本信息' (Enterprise Basic Information) and '用户基本信息' (User Basic Information).

企业基本信息 (Enterprise Basic Information):

- * 企业名称: 请输入企业名称 (Please enter the company name)
- * 企业地址: 请输入企业地址 (Please enter the company address)
- * 企业属性: 请选择企业属性 (Please select the company attribute)
- * 企业类型: 请选择企业类型 (Please select the company type)
- 营业执照: 上传按钮 (Business License: Upload button)
- 统一社会信用代码: 请输入统一社会信用代码 (Unified Social Credit Code: Please enter the code)
- * 注册授权书: 上传文件 (Registration Authorization Letter: Upload file)
- 点击《注册授权书》下载模板 (Click 'Registration Authorization Letter' to download the template)

用户基本信息 (User Basic Information):

- * 联系人: 请输入联系人 (Please enter the contact person)
- * 身份证: 请输入联系人身份证 (Please enter the contact person's ID card)
- * 手机号: 请输入手机号 (Please enter the mobile number)
- * 验证码: 请输入验证码 (Please enter the verification code) [获取验证码] (Get verification code)
- * 密码: 请输入密码 (Please enter the password)
- * 再次输入: 请再次输入密码 (Please re-enter the password)

At the bottom, there is a large blue '注册' (Register) button and a checkbox: '我已阅读并接受 用户注册与隐私服务协议 已有账号 马上登录' (I have read and accepted the user registration and privacy service agreement. If you have an account, log in immediately).

系统注册分为企业注册、用户单位注册，科研院所等第三方

单位使用用户单位注册入口，个人开发者可联系技术支持人员咨询。

申报单位需提前准备注册所需材料，如下：

注册授权书（申报单位授权本单位人员进行注册的说明，可在注册页下载注册授权书模板，填写后加盖申报单位章）。单位基本信息及注册人员身份信息（见注册页面）。

上述材料准备好后，即可在注册页面填写相关信息。主办单位将于2个工作日内进行审核，审核结果将通过手机短信通知，收到审核通过的信息后，注册单位人员即可使用注册时填写的账号登录系统进行信息预填报。

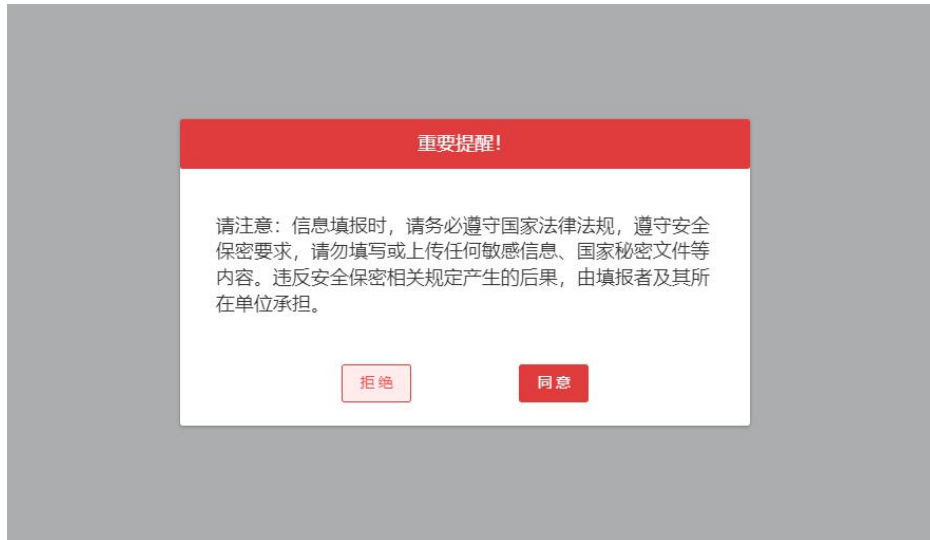
二、应用解决方案报名

登录系统后，按照如下步骤进行应用解决方案报名。

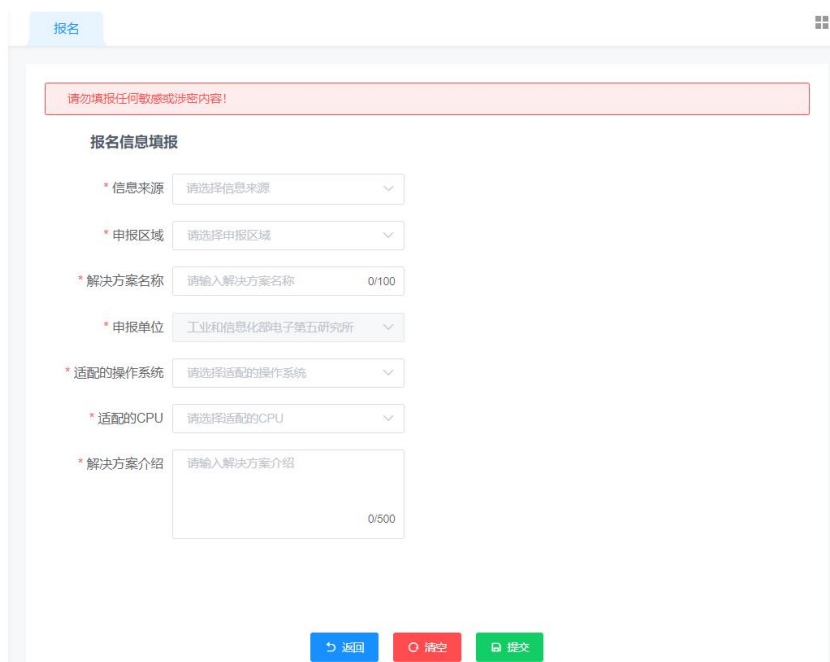
1.在首页点击“应用解决方案报名/立即报名”。



2.仔细阅读保密提醒，并点击“同意”（不同意将无法进行填报）。



3.进入方案报名界面。填写申报区域、消息获取途径、解决方案名称、解决方案介绍，适配的 CPU 和操作系统。

A registration form interface with a blue header labeled "报名". Below the header is a red warning bar with the text "请勿填报任何敏感或涉密内容!". The form is titled "报名信息填报" and contains several fields:

- * 信息来源: 请选择信息来源 (dropdown menu)
- * 申报区域: 请选择申报区域 (dropdown menu)
- * 解决方案名称: 请输入解决方案名称 (text input, 0/100)
- * 申报单位: 工业和信息化部电子第五研究所 (dropdown menu)
- * 适配的操作系统: 请选择适配的操作系统 (dropdown menu)
- * 适配的CPU: 请选择适配的CPU (dropdown menu)
- * 解决方案介绍: 请输入解决方案介绍 (text area, 0/500)

At the bottom of the form, there are three buttons: "返回" (Return) in blue, "清空" (Clear) in red, and "提交" (Submit) in green.

点击“提交”即可完成报名。

附件 2

信息技术应用创新解决方案申报承诺书

方案名称：_____

本方案具体内容通过线上系统进行填报，并提交相关证明材料，清单如下：

序号	材料名称
1	
2	
3	
4	
5	

我单位申报的所有材料，均真实、完整，且不涉及国家秘密，如有不实，自愿承担相应的责任。

企业名称（盖章）

年 月 日

附件 3

信息技术应用创新解决方案信息表

(注：各单位可参考本信息表提前准备相关内容，正式申报时将直接通过系统填报本信息表的各项内容)

1、申报单位基本信息				
单位名称	(填写全称)			
注册登记地址				
负责人信息	主要负责人		部门/职务	
	手机		电子邮箱	
联系人信息	联系人		部门/职务	
	手机		电子邮箱	
	邮寄地址			
单位简介	(200 字以内，超过字数将无法录入系统)			

<p>单位详细介绍</p>	<p>(原则上不超过 500 字)</p>			
<p>单位综合实力</p>	<p>主营业务收入 (万元)</p>		<p>员工人数 (人)</p>	
	<p>信创业务收入 占比 (%)</p>		<p>研发人数 (人)</p>	
	<p>信创业务同比 增速 (%)</p>		<p>研发投入 (万元)</p>	
	<p>市场竞争力</p>	<p>(从市场份额、市场排名、竞争态势、拥有的核心技术或产品、开源贡献等方面提供信息或佐证材料)</p>		
	<p>行业影响力</p>	<p>(从品牌知名度、领军代表人物、突出贡献、重大成就、行业影响等方面提供信息或佐证材料)</p>		

2、解决方案信息		
申报方案名称		
申报区域	<input type="checkbox"/> 华北区域 <input type="checkbox"/> 华中区域 <input type="checkbox"/> 华东区域 <input type="checkbox"/> 西南区域 <input type="checkbox"/> 华南区域 <input type="checkbox"/> 西北区域 <input type="checkbox"/> 东北区域	
应用行业	<input type="checkbox"/> 党务政务 <input type="checkbox"/> 金融 <input type="checkbox"/> 交通（公路水路运输、铁路、航空、邮政等） <input type="checkbox"/> 能源（电力、热力、燃气等） <input type="checkbox"/> 工业（制造业） <input type="checkbox"/> 教育 <input type="checkbox"/> 通信（电信、无线电、卫星通信等） <input type="checkbox"/> 卫生健康（医疗） <input type="checkbox"/> 自然资源 <input type="checkbox"/> 生态环境 <input type="checkbox"/> 农林牧渔 <input type="checkbox"/> 水利 <input type="checkbox"/> 气象 <input type="checkbox"/> 平安安防 <input type="checkbox"/> 住房建筑 <input type="checkbox"/> 社会保障 <input type="checkbox"/> 应急管理 <input type="checkbox"/> 广播电视 <input type="checkbox"/> 文化旅游 <input type="checkbox"/> 烟草 <input type="checkbox"/> 国防科工 <input type="checkbox"/> 其他_____	
应用场景	按应用系统	1、综合办公系统： <input type="checkbox"/> 门户 <input type="checkbox"/> 办公自动化（OA） <input type="checkbox"/> 电子邮件 <input type="checkbox"/> 档案 <input type="checkbox"/> 党群 <input type="checkbox"/> 纪检监察 <input type="checkbox"/> 其他： 2、经营管理系统： <input type="checkbox"/> 战略决策管理 <input type="checkbox"/> 企业资源管理 <input type="checkbox"/> 风险防控管理 <input type="checkbox"/> 用户服务管理 <input type="checkbox"/> 客户关系管理 <input type="checkbox"/> 供应链管理 <input type="checkbox"/> 其他： 3、生产运营系统： <input type="checkbox"/> 生产制造 <input type="checkbox"/> 工程管理 <input type="checkbox"/> 过程监控 <input type="checkbox"/> 安全环保 <input type="checkbox"/> 研发设计 <input type="checkbox"/> 运营管理 <input type="checkbox"/> 其他： 4、重要职能系统： <input type="checkbox"/> 组织人事 <input type="checkbox"/> 应急处理 <input type="checkbox"/> 财务管理 <input type="checkbox"/> 水利调度 <input type="checkbox"/> 地理信息 <input type="checkbox"/> 反恐维稳 <input type="checkbox"/> 其他： 5、社会公共服务系统： <input type="checkbox"/> 电子证照办理 <input type="checkbox"/> 网上信访 <input type="checkbox"/> 其他：
	按基础设施	<input type="checkbox"/> 网络关键设备 <input type="checkbox"/> 网络安全专用产品 <input type="checkbox"/> 计算机外界设备 <input type="checkbox"/> 云计算服务平台 <input type="checkbox"/> 其他：

方案简要信息	<p>解决方案简介 (300字以内, 超过字数将无法录入系统)</p>	
	<p>解决方案应用情况及应用亮点 (300字以内, 超过字数将无法录入系统)</p>	
方案概要	<p>(选取具体特定场景, 高度概括解决方案在申报领域内的应用场景、解决问题、主要业务、应用特点以及达到的应用效果, 尽可能用可量化指标描述, 原则上不超过500字)</p>	
方案架构	<p>(须提供解决方案架构图, 并加以详细说明, 原则上不超过1000字)</p>	

业务支撑能力	应用场景	(详细描述解决方案的应用场景, 包括背景、目标、应用场景、解决问题、需求规模等情况)
	业务需求	(详细描述解决方案的业务需求、功能模块、交互设计、数据共享交换等情况)
	技术特点	(从功能、性能、易用性、完整性、可移植性、可靠性、扩展性、安全性等指标描述技术特点, 尽可能用可量化指标描述)

	核心优势	(从技术特色、亮点、核心竞争力等方面阐述, 尽可能用可量化指标描述)
实施服务能力		(从实施和保障等能力进行描述, 可包括团队构成、负责人、资质经验, 为服务对象提供的资讯、培训、技术支持、运营等服务保障措施, 尽可能用量化指标描述)

专利授权及获奖情况（与申报方案相关）	专利数量 (个)		知识产权数量 (个)		参与标准数量 (个)	
	所获荣誉数量 (个)		其中：国家级荣誉 (个)		其中：省部级荣誉 (个)	
	(列出方案拥有专利权、知识产权，参与制定的国家或行业标准、国际标准以及获得荣誉情况，须提供相关证明材料，附于1-1 佐证材料目录后)					
方案评估	产品质量保证情况 (相关证明材料作为附件上传)	<p>1.产品或应用的全生命周期质量保障措施。可对分析、设计、交付、实施、维护等环节全覆盖或者选取重点环节阐述质量保障措施,也可对研制质量、交付过程质量以及用户现场使用质量阐述有关质量保障措施。</p> <p>2.委托第三方服务监督、质量保证情况。描述有关情况，可提供相关质量专业测试报告或验收测试报告或监督服务报告等证明材料。</p> <p>3.质量保障特色及亮点。提炼总结质量保障经验，描述质量保障过程中解决的共性问题，能为本应用领域或其他应用领域提供参考借鉴。</p>				

	<p>适配兼容情况 (相关证明材料作为附件上传)</p>	<p>1.主流技术路线(CPU、操作系统、数据库、中间件)的适配兼容情况。列出适配兼容清单,可提供互认证证书、第三方适配验证报告等证明材料。</p> <p>2.适配兼容效果。描述适配兼容效果,可从功能、性能、易用性、完整性、可移植性、可靠性、扩展性、安全性等方面指标描述。</p>
	<p>应用推广价值 (相关证明材料作为附件上传)</p>	<p>1.应用案例。描述解决方案所应用项目中相关建设的规模数量、创新技术和产品的应用程度、覆盖范围、资金投入、实施周期、应用成效、用户满意度等,可提供相关证明材料包括但不限于项目实施合同复印件(合同首页及签字页即可)、客户方出具的项目应用证明、用户单位推荐函等。</p> <p>2.推广价值。总结提炼解决方案的推广价值,描述方案在落地实践中取得的规模化应用成果、成功经验以及解决的共性问题等,能为本应用领域或其他应用领域提供参考借鉴。</p>
	<p>全栈替代体系性 (相关证明材料作为附件上传)</p>	<p>1.整体替代咨询规划。阐述组织架构和制度建立、现状及需求调研、总体思路及目标、全系统全技术栈分析、重点任务分类分级、建设投资计划等。</p> <p>2.可行性论证分析情况。描述如何开展全栈技术路线迁移论证及测试验证工作。</p> <p>3.联合攻关情况。描述相关重点难点问题联合攻关情况。</p>

附件 4

申报材料公开承诺书

在不涉及商业机密的情况下，我单位自愿/经审批后/不愿，公开本材料供主办单位和承办单位用于学习交流分享。

企业名称（盖章）

年 月 日