

表格编号：JC-X-02
版本：V1.0

信息系统集成资质申报表

(二 级)

申 报 企 业：四川蜀通信息科技有限公司 (盖章)

填 报 日 期：2016 年 8 月 11 日

填 表 须 知

1. 申报企业须符合《信息系统集成资质等级评定条件（暂行）》规定的二级资质等级条件，并正式提出资质申请，需填写本表及《附表：近三年完成的信息系统集成评定条件限定项目汇总表（二级）》（以下称《附表》）。

2. 申报企业应按照相关要求如实、详细地填写本表及《附表》所有内容，如发现弄虚作假、隐瞒事实等行为，中国电子信息行业联合会信息系统集成资质工作办公室（以下称联合会资质办）将不予受理资质申请或撤销已经颁发的资质。

3. 申报企业填写本表及《附表》前应仔细阅读《信息系统集成资质申报表填表说明（二级）》。

4. 表中数据应四舍五入到整数，百分比保留一位小数。

5. 申报企业应向联合会资质办提交以下材料：

(1) 纸质版：所有申报材料按以下要求分册胶装，单册材料装订厚度不超过 6 厘米，如一册厚度超过 6 厘米，可分册装订（为环保和节约，提倡纸质版材料双面打印或复印）。

第一册：《信息系统集成资质申报表（二级）》（含《附表》）纸质版，装订成 1 册，提交 1 份；

第二册：《信息系统集成资质申报表填表说明（二级）》中要求提供的所有附件材料，以及申报企业认为有必要提供或资质评审机构要求提供的其他材料的纸质版，装订成 1 册，提交 1 份；

第三册：资质评审机构出具的《信息系统集成资质评审报告》1 份。

(2) 电子版：《信息系统集成资质申报表（二级）》（含《附表》）1 份及填表说明要求提供的其他附件材料的电子文档。

6. 如有疑问，申报企业可与联合会资质办或资质评审机构联系。

联合会资质办联系方式：

电 话：010-68208063 68208064 68208067

传 真：010-68218535

网 站：<http://www.ceecm.gov.cn>

电子邮件：sio@citif.org.cn

地 址：北京市海淀区万寿路 27 号院 3 号楼 103 室

邮 编：100846

目 录

申报企业法定代表人声明	1
基本情况表 (表 1-1)	2
基本情况表 (表 1-2)	3
基本情况表 (表 1-3)	4
基本情况表 (表 1-4)	5
组织结构表 (表 2)	6
主要负责人情况表 (表 3)	7
经登记的信息系统集成项目管理情况表 (表 4-1)	8
从事软件开发与系统集成技术工作的人员数量统计表 (表 4-2)	9
自主开发的软件产品情况表 (表 5)	10
自主开发的软件产品情况表 (表 5-1)	11
质量管理体系获证情况表 (表 6)	12
软件开发、测试及其他管理情况表 (表 7)	13
近三年资产负债和利润情况表 (表 8-1-A)	14
近三年资产负债和利润情况表 (表 8-1-B)	15
近三年资产负债和利润情况表 (表 8-1-C)	16
近三年收入分析表 (表 8-2)	17
近三年主要财务指标和纳税情况表 (表 8-3)	18
近三年年度数据申报情况表 (表 9)	19

典型系统集成项目情况表（表 10-1）	20
申报企业需要说明的问题（表 11）	21
主评审员、申报企业和联合会意见（表 12）	22

申报企业法定代表人声明

本企业填报的《信息系统集成资质申报表（二级）》（含《附表》）及提供的附件材料中所有数据和内容均真实可信。

作为申报企业法定代表人，我郑重声明，对提交的《信息系统集成资质申报表（二级）》（含《附表》）及附件材料的真实性承担法律责任。

法定代表人（签字）：

年 月 日

资质申报工作联系人			
姓 名	何柯颖	部门/职务	行政部/经理
办公电话	85936111-811	移动电话	13982111818
传 真	85936111-827	电子邮箱	hekeying@scshutong.com
通信地址	四川省成都市锦江工业总部基地三色路 199 号 A 区 5 楼		
邮政编码	610023		

基本情况表 (表 1-1)

企业名称		四川蜀通信息科技有限公司		
曾用名称		/		
现有三级资质首次获证日期		2013年8月17日	上市地点	/
上市时间		/年/月/日	股票代码	/
注册情况	注册地址	成都市锦江区锦江工业总部基地三色路199号A区5层		
	工商注册号	9151000068238722 13	成立时间	2008年12月18日
	法定代表人	张剑	企业类型	其他有限责任公司
	注册资本	8000万	实收资本	1870万元
所有者权益合计		截止至2016年12月为 2517 万元		
研发情况	第三方评测鉴定的自主开发软件产品总数	10个	用户使用认可的自主开发软件产品总数	0个
	其中：近三年个数	10个	其中：近三年个数	0个
	研发及办公场地面积	1140平方米		
人员情况	申报企业总人数		202人	
	从事软件开发与系统集成技术工作的人员总数	163人	其中： 软件开发人员数量	18人
	经过登记的信息系统集成项目管理 人员总数 (A) = (B) + (C)	其中： 项目经理人数 (B)	其中： 高级项目经理人数 (C)	
	19人	16人	3人	
	企业聘用的信息系统集成项目管理 人员总数 (a) = (b) + (c)	其中： 项目经理人数 (b)	其中： 高级项目经理人数 (c)	
0人	0人	0人		

基本情况表 (表 1-2)

单位: 万元人民币

近三年主业情况				
营业收入总额	41548	系统集成收入总额	27890	
系统集成收入总额占营业收入总额比例			67.1%	
近三年系统集成业绩情况				
完成评定条件限定项目总额 ¹			24598	
其中: 软件开发费总额			348	
软件和信息技术服务费总额			7404	
软件和信息技术服务费比例 ²			30.1%	
1000 万元及以上项目个数			3	
600 万元及以上项目总额			8916	
300 万元及以上纯软件和信息技术服务项目总额			638	
系统集成 主要业务领域	1	电信	该领域项目总额	20274
	2	教育	该领域项目总额	2112
	3	能源	该领域项目总额	1555

¹完成评定条件限定项目总额: 仅计算近三年完成的不少于 80 万元的全部系统集成项目及不少于 40 万元的全部纯软件和信息技术服务项目。

²软件和信息技术服务费比例 = 软件和信息技术服务费总额 / 完成评定条件限定项目总额 × 100%

基本情况表 (表 1-3)

企业发展重大事项		
时 间	事 项 ³	说 明
2008 年 12 月	公司成立	成立名称为: 四川蜀通信息科技有限公司, 注册资金 1000 万
2010 年 6 月	注册资金增加	注册资金由 1000 万增加至 1500 万
2015 年 6 月	注册资金增加, 法定代表人变更	注册资金由 1500 万增加至 3200 万, 法定代表人从龙建华变成张剑
2017 年 4 月	注册资金增加	注册资金由 3200 万增加至 8000 万

股东持股情况					
序号	股 东	持股 比例	序号	股 东	持股 比例
1	唐国耀	70%	2	张剑	20%
3	刘校锋	10%	4		%
5		%	6		%
7		%	8		%
9		%	10		%
关于主要股东的进一步说明					
/					

³事项包括: 成立、变更、上市等主要事项。

基本情况表 (表 1-4)**企业发展历程**

四川蜀通信息科技有限公司是通信行业专业从事信息化建设的高新企业。主要从事软件研发、信息系统集成、信息安全服务、计算机系统集成、智能化建筑系统集成、通信工程建设、涉密系统建设、以及 IT 服务。公司最大客户是中国移动。公司为中国移动提供各种监控系统、网络建设、传输与基站建设等项目的研发、系统集成及技术服务。至今，公司参与了中国移动数百个系统集成项目的建设。

公司成立至今先后通过了 ISO9001: 2008 质量管理体系国际标准认证, ISO14001:2004 环境管理体系认证, OHSAS 18001:2007 中国职业健康安全管理体系认证和 ISO27001:2005 信息安全管理体系认证。

另外，公司还拥有电信工程专业承包二级资质证书；建筑智能化工程专业承包二级资质证书；四川省公共安全技术防范系统设计、安装、维护、运营资质证书；涉密信息系统集成乙级资质证书。

公司在多年经营中获得了大小诸多荣誉，比如获中国工程建设协会授予《全国安全生产优秀施工企业》、四川省质量技术监督局授予《四川省质量稳定合格诚信企业》、四川省住建厅授予《建设领域诚信守法模范单位》、中国移动四川达州分公司授予《优秀合作企业》、中国移动四川攀枝花分公司授予《最佳合作企业》等。

申报企业整体优势及市场地位概述

（重点阐述申报企业技术、市场、人才、管理等方面内容，要求简明、扼要、清晰，注意突出重点和亮点，字数控制在 1000 字以内）

经过多年的发展，蜀通科技业务涵盖电信运营商、政府部门及各行业的各类系统架构设计、咨询服务、系统整体解决方案、自主产品开发、IT 服务、工程建设、系统维护等；其中成功的合作案例有中国移动、中国电信、公安系统、检察院系统、法院系统、武警系统、数字城管系统及其他软件产品等。目前业务主要集中在西南地区，随着公司的业务力量的增加，将逐步向全国发展。

近三年，公司发展迅速，人数逐年增加，目前公司拥有一支具有 160 名专业技术人员组成的技术开发测试集成实施队伍，绝大部分具有本科及以上学历，具有较为丰富的系统开发、实施及其相关的技术支持和售后服务经验。公司注重培养高素质、综合能力强的复合型人才，采取教育、培训、讲座、技术交流与研讨方式定期对专业技术人员进行培训，使其不断加深对专业领域的新技术、新业务的掌握与跟踪，吸收和消化通信先进技术。

四川蜀通信息科技有限公司还与四川大学、电子科技大学、西南交通大学等高校合作，拥有较强的技术研发能力。在系统集成工程项目实施方面积累了丰富的项目实施经验，提高了整个公司的技术能力；同时在大型关系数据库应用方面也有较深入的研究。

公司成立至今先后开发了数个监控领域的软件，得到客户的肯定和权威部门的认定。比如蜀通机房环境监控系统软件、蜀通数字视频监控系统软件、蜀通网络审计监控管理系统软件，还有城市道路视频监控系统、视频监控识别系统和监控视频储存系统、基于 WI-FI 的水电站视频采集系统、基于移动 4G 的视频传输系统、基于移动终端的视频播放系统、基于云的监控视频存储系统、社区天网监控系统等软件，为移动、公安提供量身定制的监控平台，比如中国移动四川绵阳分公司绵阳江油市城市智能视频监控系统工程项、中国移动四川有限公司眉山分公司仁寿天网、卡口视频监控系统工程项等都得到了甲方的高度认同。

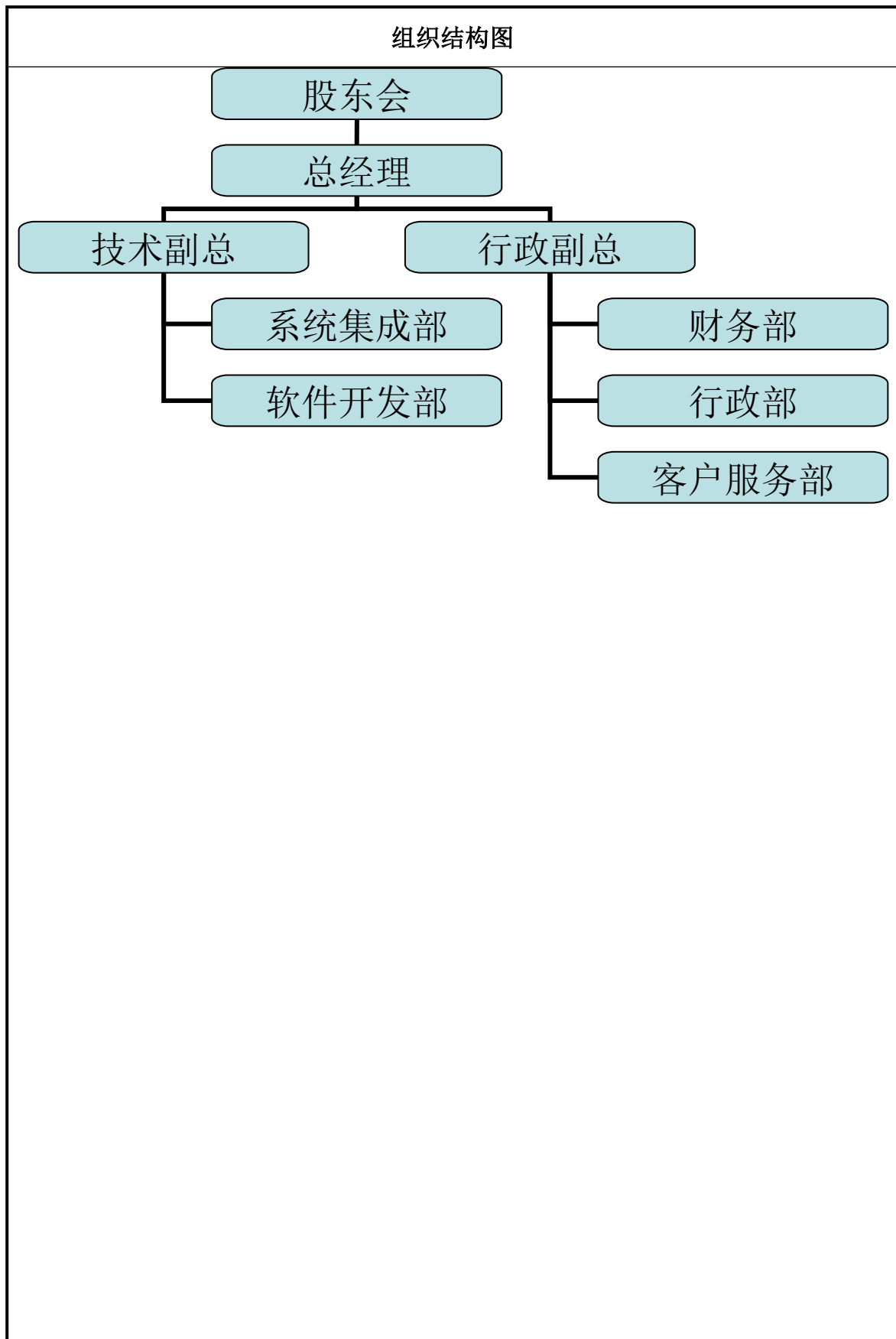
工程管理方面，为全面实施精细化管理，强力推行项目管理责任制，公司形成了一套高效、科学的管理模式。以诚信和质量在长期与工程建设相关部门的合作中，建立了十分友好的合作关系。随着科技的飞速发展，其先进性、复杂性及用户需求的多样性，公司作为一个发展中的系统集成公司，在产业化的过程中，十分注重技术创新、管理水平的提高，务实进取，创造良好的企业形象，同国内著名厂商建立了很好的合作关系。

市场方面，公司主要为中国移动提供系统集成类项目服务。比如中国移动四川分公司眉山洪雅先天网、卡口视频监控系统项目、中国移动四川绵阳分公司绵阳江油市城市智能视频监控系统工程项目、中国移动四川分公司眉山洪雅县天网、卡口视频监控系统工程等项目等，项目金额和数量都有了大幅增加。

另外，公司也尝试进入新的集成领域，比如四川大渡河大岗山水电站接入系统工程，该大项目已经成功实施并验收，得到甲方的认同，为该领域的全面进入打好了坚实的基础。

公司遵循以诚信为本、质量第一、用户至上，以勤奋务实、开拓进取、精益求精的企业精神求生存、求发展；以科学的管理、优良的装备、用一流的质量和回报社会。根据行业发展的大趋势，未来几年，公司将围绕业务，不断改进、完善企业自身内部结构，逐步提升项目实施服务水平，以及业务领域的管理、技术能力，全面提高公司的市场竞争力。

组织结构表 (表 2)



主要负责人情况表 (表3)

企 业 负责人	姓 名	张剑	职 务	总经理	职 称	中级职称
	毕业学校	成都科技大学	专 业	机械制造		
	学 历	专科	毕业时间	1991年 8月		
	信息技术领域企业管理经历 (年数)			13年		
技 术 负责人	姓 名	胡逢林	职 务	技术副总	职 称	高级工程师
	毕业学校	重庆邮电学院	专 业	电信工程		
	学 历	本科	毕业时间	1985年 7月		
	从事系统集成技术工作经历 (年数)			31年		
财 务 负责人	姓 名	王磊	职 务	财务部经理	职 称	会计师
	毕业学校	西南财经大学	专 业	会计		
	学 历	本科	毕业时间	2002年 6月		
	财务管理工作经历 (年数)			8年		

经登记的信息系统集成项目管理人员情况表 (表 4-1)

序号	姓名	项目管理人员级别	登记证书编号	类别
1	舒文华	高级项目经理	201080364	登记
2	何柯颖	高级项目经理	201154960	登记
3	邓仁建	高级项目经理	201154961	登记
4	黄旭	项目经理	351070015	登记
5	王军	项目经理	351070014	登记
6	邹华	项目经理	351070013	登记
7	杜江	项目经理	351070011	登记
8	雷毅	项目经理	351070018	登记
9	蒋明政	项目经理	351070017	登记
10	张剑	项目经理	351070016	登记
11	刘权锋	项目经理	390112407	登记
12	吴强	项目经理	390112406	登记
13	李雪斌	项目经理	390107883	登记
14	陈映黎	项目经理	390107888	登记
15	廖小军	项目经理	390107886	登记
16	晏世伦	项目经理	L390107884	临时登记
17	蒲正贤	项目经理	L390107887	临时登记
18	王大松	项目经理	L390107885	临时登记

从事软件开发与系统集成技术工作的人员数量统计表 (表 4-2)

序号	部门名称	部门人数	从事岗位	岗位人数
1	软件开发部	18 人	咨询设计	2 人
			软件开发	11 人
			软件测试	2 人
			项目管理	3 人
2	系统集成部	145 人	现场实施	94 人
			咨询设计	7 人
			集成服务	12 人
			运行维护	13 人
			质量保证	5 人
			项目管理	13 人
			部门管理	1 人
3		人		人
4		人		人
5		人		人
...		人		人
合计				163 人

注：1. 从事岗位包括：咨询设计、软件开发、集成实施、软件测试、技术支持、运营服务、质量保证等岗位，一个部门可填写多种岗位的人员。

2. 人数含《经登记的信息系统集成项目管理人员情况表（表 4-1）》填报的人员。

自主开发的软件产品情况表（表5）

序号	经过第三方评测鉴定的 自主开发软件产品名称	测试报告编号	报告日期	在近三年完成的 项目中是否有应用	在近三年完成的 大项目中是否有应用	研发起止时间（年月）	
A1	蜀通视频监控识别系统 V1.0	2015-4272	2015年12月	有	有	2012年1月	2014年1月
A2	蜀通基于云的监控视频存储系统 V1.0	2016-4148	2016年5月	有	有	2012年4月	2014年1月
A3	蜀通城市道路视频监控系统 V1.0	2015-4271	2015年12月	有	有	2012年8月	2014年1月
A4	蜀通机房环境监控系统软件 V1.0	2014-4400	2014年4月	无	无	2013年7月	2014年2月
A5	蜀通数字视频监控系统软件 V1.0	2014-4401	2014年4月	无	无	2013年4月	2014年1月
A6	蜀通网络审计监控管理系统软件 V1.0	2014-4402	2014年4月	无	无	2013年2月	2014年2月
A7	蜀通基于 WiFi 的水电站视频采集系统 V1.0	2016-4145	2016年5月	无	无	2014年1月	2015年7月
A8	蜀通基于移动 4G 的视频传输系统 V1.0	2016-4146	2016年5月	无	无	2014年1月	2015年2月
A9	蜀通基于移动终端的视频播放系统 V1.0	2016-4147	2016年5月	无	无	2013年1月	2015年3月
A10	蜀通社区天网监控系统 V1.0	2016-4149	2016年5月	无	无	2012年1月	2014年4月

*大项目：是指不少于 600 万元的项目或不少于 300 万元的纯软件和信息技术服务项目。

序号	经过用户使用认可的 自主开发软件产品名称	用户名称	认可日期	在近三年完成的 项目中是否有应用	在近三年完成的 大项目中是否有应用	研发起止时间（年月）	
						年 月	年 月
B1			年 月			年 月	年 月
B2			年 月			年 月	年 月
B3			年 月			年 月	年 月
经过第三方评测鉴定的自主开发软件产品总数			10 个	经过用户使用认可的自主开发软件产品总数		0 个	
其中：近三年个数			10 个	其中：近三年个数		0 个	

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/708114023116006102>