

两项改革“后半篇”文章乡镇级片区应急体系专项规划

苍溪县龙王山地康养休闲片区应急体系
专项规划（2021—2035年）
（征求意见稿）

苍溪县应急管理局

二〇二三年四月

目 录

引 言	- 1 -
第一章 总则	- 2 -
第一节 地位作用	- 2 -
第二节 规划依据	- 2 -
第三节 规划原则	- 3 -
第四节 规划年限	- 4 -
第二章 规划背景	- 5 -
第一节 片区现状	- 5 -
第二节 面临形势	- 8 -
第三章 规划目标	- 11 -
第一节 近期目标	- 11 -
第二节 远期目标	- 14 -
第四章 主要任务和重点工程	- 14 -
第一节 应急管理机制	- 14 -
第二节 安全生产风险防控	- 16 -
第三节 提升自然灾害防范能力	- 18 -
第四节 提升片区应急处突能力	- 21 -
第五节 加快推广先进信息技术应用	- 25 -
第六节 构建应急管理共建共治共享格局	- 27 -
第五章 保障措施	- 28 -
附表	- 29 -
附图	- 65 -

引 言

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，认真落实党中央国务院和省市县党委政府关于应急管理工作系列决策部署，确保两项改革“后半篇”文章各项措施落地落实，全面提升基层应急管理能力和水平，切实保障人民群众生命财产安全，根据《乡镇级片区应急体系专项规划编制指南》等文件要求，结合片区实际，编制本规划。

第一章 总则

第一节 地位作用

编制苍溪县龙王山地康养休闲片区应急体系专项规划是对省、市、县“十四五”应急体系规划和提升基层应急管理能力工作方案的细化落实，是两项改革“后半篇”文章县域内片区划分成果运用的实际举措，是融合衔接乡镇级片区国土空间规划的实际需求，是健全完善基层应急体系、提升基层应急能力的重要依据。

第二节 规划依据

《中华人民共和国安全生产法》

《中华人民共和国突发事件应对法》

《四川省突发事件应对办法》

《中共四川省委办公厅四川省人民政府办公厅关于印发〈关于做好乡镇行政区划和村级建制调整改革“后半篇”文章的实施方案〉的通知》（川委厅〔2021〕6号）

《中共四川省委办公厅四川省人民政府办公厅印发〈关于全省县域内片区划分的指导意见〉〈关于以片区为单元编制乡村国土空间规划的指导意见〉的通知》（川委厅〔2021〕2号）

《四川省应急管理厅关于印发〈四川省乡镇级片区应急体系专项规划编制要点（试行）〉〈四川省乡镇级片区应急体系专项规划备案程序及审查要点（试行）〉的通知》（川应急〔2022〕3号）

《防灾避难场所设计规范》(GB51143—2015)

《乡镇消防队建设标准》(GB/T35547—2017)

《乡镇级片区应急体系专项规划编制指南》(四川省应急管理厅 2022.5)

《四川省安全生产委员会(关于印发四川省安全生产专项整治三年行动计划)的通知》(川安委〔2020〕7号)

《四川省应急救援能力提升行动计划(2019—2021)》

《四川省应急体系“十四五”规划》

《苍溪县国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》

《苍溪县“十四五”应急体系规划》

《苍溪县“十四五”消防事业发展规划》

《苍溪县县域内片区划分方案》

《苍溪县龙王山地康养休闲片区国土空间总体规划(2021-2035年)》

第三节 规划原则

立足实际、明确导向。立足于片区现有区位和资源优势，围绕通过城乡融合发展打造县域经济发展极核目标的实际，以着力提升片区应急管理能力的目标导向，努力实现“两个至上”，促进片区经济社会融合发展。

统筹协调，因地制宜。对片区应急资源进行统筹协调，优化配置，有效衔接各级各类规划。在全面调查分析基础上，因地制

宜，科学确定各乡镇发展目标和重点任务，推动片区建成与当地经济社会发展相适应的应急管理体系。

资源整合，充分利旧。在项目规划中，充分利用片区乡镇“两项改革”后闲置资源，对已有的扩能增效，不足的健全完善，没有的补充建设，最大程度盘活闲置国有资产，减少重复建设。

发动群众，共治共享。把群众观点、群众路线贯穿应急管理工作始终，坚持群防群治，加大宣传培训和科普力度，增强全社会安全意识，筑牢应急管理人民防线，构建共建共治共享新格局。

第四节 规划年限

本规划与龙王山地康养休闲片区国土空间规划期限一致，规划期限为 2021—2035 年，其中近期规划至 2025 年，远期规划至 2035 年。

第二章 规划背景

第一节 片区现状

（一）片区基本情况。龙王山地康养休闲片区位于苍溪县城北部高山深谷区，常住人口 2.8 万人，面积 266.6 平方公里，包含 2 个乡镇，分别是龙王镇、三川镇，中心镇设在龙王镇。两镇场镇距离仅 10 分钟车程。该片区含行政村（社区）35 个，将该片区划定为村级片区 11 个，确定中心村数量 11 个。该片区是苍溪县的生态保护“绿心”，片区内的九龙山已列为省级自然保护区，生态保护红线范围约 65 平方公里；源自雍河的插江流经龙王、三川两镇汇入东河，是国家生物种质资源保护基地。在满足生态环保要求的前提下，两镇可打好山地康养休闲牌，充分利用优美自然风光和天然氧吧优势，适度发展生态康养产业，打造九龙山、望天观、乐园水库及周边五峰峡、龙亭山等旅游观光休闲体验区，利用广阔山地适度发展生猪、肉牛羊等健康养殖产业，真正实现“绿水青山就是金山银山”。**目标定位：**壮大健康养老、休闲娱乐、文教旅游等生活性服务业，力争建成全省生态康养旅游示范区、成渝地区生态康养“后花园”。**功能定位：**山地康养、农林经济。**主导产业：**旅游业、种养殖业。

（二）安全生产情况。2016-2020 年期间，该片区未发生生产安全事故。

1. 片区企业基本情况。该片区有重点企业 33 家，其中非煤矿山企业 3 家（中石化西南油气分公司采气二厂，在该片区布井

4口；中石油西南油气田分公司川西北气矿广元采气作业区，在该片区有天然气集输首站1座、布井57口；中石油苍溪天然气净化一厂），危险化学品企业3家、烟花爆竹经营单位18家，道路客运企业1家。片区内有工贸企业8家（其中商贸企业4家、轻工企业3家、建材企业1家，涉及有限空间作业企业1家、粉尘涉爆企业1家）。片区内有天然气长输管线18.8公里。片区内有水电站8座、城镇燃气高中压调压站1座。

2. 安全风险管控情况。该片区安全生产行业主要存在火灾、爆炸、中毒窒息、高处坠落、物体打击、车辆伤害、淹溺等事故风险。片区以安全生产清单制管理为抓手，积极推动属地管理责任、行业监管责任和企业主体责任落实，建立了安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防工作机制，利用信息化手段开展风险监测预警，通过政府购买技术服务的方式，帮助企业开展风险辨识与评估，着力提升企业安全风险管控能力。推进社会共享共治，现已建成市级安全社区1个。

（三）自然灾害情况。2016-2020年期间，该片区受灾人数为21839人，直接经济损失约为1.7亿元。灾害防范措施主要采用人工巡查，预警预报主要通过手机短信、应急广播、防灾减灾网格员叫应方式。片区建有自动雨量水位监测站3个。

1. 洪涝灾害。该片区地形以山地丘陵为主，以插江为主要河流，洪涝是主要灾害。现有山洪危险区7处，威胁群众245人，水库16座（含病险水库1座）。2016-2020年期间，共发生洪涝灾害4起，未造成人员伤亡。

2. 地质灾害。该片区现有地质灾害隐患点 12 处（其中崩塌 3 处、滑坡 9 处），威胁群众 113 户 425 人。

3. 森林火灾。该片区共有林地 151.86 平方公里，占片区总面积 57%，根据《苍溪县人民政府 2022 年森林防火命令》（苍府发〔2022〕2 号），该片区九龙山省级自然保护区全域为高风险森林防火区，龙王镇、三川镇为中火险森林防火区，主要依靠人工地面巡护模式监测火灾风险。2016-2020 年期间，未发生森林火灾，未造成人员伤亡。

4. 地震灾害。根据《中国地震动参数区划图》（GB18306-20015），该片区属地震动峰值加速度 0.05g 分区、反应谱特征周期 0.40s 分区，抗震设防烈度为 6 度，靠近龙门山断裂带边缘，无分支地震断裂带。

5. 气象灾害。该片区主要气象灾害为干旱、暴雨、大风、冰雹、强降温、雷电、大雾、秋绵雨和低温冷害。

（四）应急能力情况

1. 指挥机构方面。该片区各乡镇已完成机构改革，成立综合执法办公室，挂牌“应急管理办公室”，承担了乡镇辖区综合行政执法、安全生产综合监管、应急救援协调、防灾减灾救灾、食品安全、道路安全、消防安全等多项工作。

2. 应急队伍方面。该片区现有乡镇应急队 2 支 58 人，村（社区）应急分队 35 支 354 人，社会救援队伍 3 支 70 人。主要能开展城乡火灾、森林火灾、防汛抗旱、地质灾害应急处置先期工作，配合专业队伍开展辅助性工作。

3. 应急装备及物资方面。该片区现有乡镇级应急物资储备库 2 个，储备有防汛抗旱、消防、森林防灭火、应急保障等类别的应急救援器材（装备）1072 件（套）。

4. 应急避难场所方面。该片区现有应急避难场所 18 个，（其中依托辖区学校操场成立的应急避难场所 4 个，无规范化的固定避难场所），总面积 3.16 万平方米，可满足 2.10 万人的应急避难需求（按中期避难可躺卧休息单人平均净使用面积 1.5 平方米计算）。

5. 应急预案和演练方面。该片区乡镇均建有乡镇级总体应急预案 2 部、专项预案 8 部、基层单元（风险点位）现场处置方案 35 个，基本形成了较为完善的应急预案体系。2016-2020 年期间，该片区乡镇累计开展各类应急演练 60 余场次。

第二节 面临形势

（一）安全生产方面

1. 企业安全生产主体责任落实不到位。该片区部分企业安全管理水平较低，安全管理制度不健全，一线从业人员安全意识薄弱，专业能力不强，安全培训教育不足，安全生产投入不到位。

2. 属地安全监管责任落实有差距。该片区部分乡镇“三管三必须”落实不到位，部分属地安全监管人员身兼数职，专业性不强，安全监管责任落实有差距。

3. 高风险行业领域事故风险突出。该片区高风险行业以建筑

施工、危险化学品、烟花爆竹、非煤矿山、城镇燃气、农业农村等行业为主，部分企业技防手段不足，企业本质安全化水平较低，专项整治成效不明显，隐患排查整治不彻底，事故易发多发。

4. 道路交通安全监管难度大。该片区农村道路分布较多，且山高路险，交通运输通行条件不佳，农村车辆管控难度大，极易导致道路交通安全事故。

（二）自然灾害方面

随着全球气候变化，极端天气气候事件增多，该片区自然灾害风险总体呈增大趋势，多灾并发日益突出。

1. 森林火灾。该片区存在林火瞭望与视频监控预警系统缺乏、救援道路不畅、消防水池缺乏、森林防火专业队伍缺乏、森林防火通讯有盲区等问题，难以适应当前森林防火工作需要。

2. 地质灾害。该片区地质灾害监测预警手段较单一，地质灾害整治不及时，投入不足，工程治理措施简单，整治率不高。

3. 洪涝灾害。该片区洪涝灾害主要源于插江，沿河乡镇防洪涝标准偏低，防洪工程体系不完善，防汛指挥和水情、雨情测报手段落后，水文自动测报系统密度不够，监测覆盖面窄，资源共享性差，难以适应当前防汛工作的需要。片区内病险水库整治不及时、不彻底。

4. 地震灾害。该片区未建设地震监测台站，未形成监测台网，地震监测预警精度不高。该片区地震灾害主要来自龙门山断裂带强震影响，如 2008 年汶川 8 级特大地震和 2013 年芦山 7 级强烈地震影响，均导致房屋不同程度损坏。

5. 气象灾害。该区域地面气象监测站点分布不均，站网密度不够，站间距超过 5km。九龙山森林保护区无气象监测设施。境内的省级路道无能见度监测设备，无大雾天气监测能力。

（三）应急能力方面

1. 应急体制机制亟待健全。该片区应急管理体制机制尚不健全，应急管理议事协调机构县应急委员会尚未延伸到乡镇，应急处置联动机制不健全。未成立独立的应急管理办公室，工作职责划分不清晰。任务重、风险高，一套人马多块牌子，承担了多头跨部门工作。

2. 应急救援队伍有待强化。该片区乡镇专职消防站村（社区）微型消防站建设配置和服务能力不强。乡镇应急队和村（社区）应急分队队员多为兼职、不稳定，专业培训和实操经验不足，且存在队伍老龄化、救援装备不齐和组织管理不规范等问题。

3. 应急救援保障能力不足。该片区镇村（社区）应急物资储备不规范，救灾物资、救援设施存放分散，物资种类单一、数量有限，仅配备简单应急救援器材，防灾减灾救灾物资支撑和人员保障亟需加强；应急通道建设不规范。

4. 应急预案和演练质量不高。应急预案照搬照抄，风险辨识不准，修订更新不及时，可操作性差，实用性不强；应急演练流于形式，重“演”轻“练”，应急指挥水平不高。

（四）防灾减灾方面。该片区应急避难场所点位和面积不能满足避难需求，现有应急避难场所建设不规范，难以达到国家标准。各乡镇均未开展综合减灾示范社区创建，减灾示范效应不明

显。

（五）社会共治共享方面。群众防灾减灾意识和安全意识不强，自救互救能力低，安全教育培训覆盖面窄，宣传方式单一，社会共建共治共享机制有待健全。

第三章 规划目标

第一节 近期目标

到 2025 年，与市县同步建成统一指挥、专常兼备、反应灵

敏、上下联动的应急管理体制，基本形成与片区经济社会发展相适应的应急管理能力和体系。应急管理综合能力和基层基础保障能力显著提升，安全生产基础水平、防灾减灾救灾能力显著增强，重大安全风险得到有效管控，生产安全事故得到有效遏制，自然灾害防治能力进一步提高，突发事件应对能力全面提升，应急管理体系和能力现代化建设取得重大进展。

（一）安全生产目标。片区安全生产责任全面落实，安全生产清单制管理全面推行，安全风险分级管控和隐患排查治理机制更加完善，安全生产标准化建设不断深化，安全生产教育培训得到强化，重点行业领域安全生产水平大幅提高。高危企业在岗人员、新招录人员上岗培训合格率 100%，特种作业人员上岗持证率 100%，坚决遏制较大及以上生产安全事故，减少一般生产安全事故发生。

专栏 1 片区安全生产主要指标

序号	指标名称	预期值	指标性质
1	生产安全事故死亡人数	零死亡	约束性
2	单位地区GDP生产安全事故死亡率	零死亡	约束性
3	危化企业在线监测监控接入县级应急管理综合信息平台接入率	100%	预期性
4	应急救护知识和技能普及培训率	100%	预期性
5	企业安全生产三级标准化达标率	100%	预期性
6	排查出的安全隐患整改率	100%	预期性

（二）防灾减灾目标。片区自然灾害预警体系进一步完善，

自动监测手段得到广泛应用，地震监测台网初步形成，灾情信息员队伍全面建成，灾情会商机制运转流畅，灾后得到救助时间缩短至 2 小时内。防灾减灾工程全面实施，应急避难场所进一步规范，病险水库得到治理，防灾减灾知识社会知晓率进一步提升，灾害事故信息发布公众覆盖率达到 100%。

专栏 2 防灾减灾主要指标

序号	指标名称	预期值	指标性质
1	自然灾害隐患点监测监控率	≥ 95%	预期性
2	乡镇、村（社区）应急物资储备库（点）设置率	100%	预期性
3	应急避难场所单人平均净使用面积（中期避难可躺卧休息单人平均净使用面积为 1.5m ² ）	≥ 1.5m ²	预期性
4	灾害信息发布公众覆盖率	100%	预期性
5	受灾群众基本生活得到有效救助时间	≤ 2小时	预期性
6	建设全国综合减灾示范社区	1个	预期性

（三）应急能力目标。片区应急能力进一步提升，救援力量布局更加合理，应急预案、应急通信、灾后救助等保障能力全面提高。应急救援装备配备到位，应急救援队伍专业化水平不断提升，快速响应救援速度不断加快，应急演练水平不断增强，全面建成统一指挥、专常兼备、反应灵敏、上下联动的应急管理队伍，基本形成与片区经济社会发展相适应的应急管理能力体系。

专栏 3 应急能力主要指标

序号	指标名称	预期值	指标性质
----	------	-----	------

1	中心消防救援站建成率	100%	预期性
2	乡镇应急队、村（社区）应急分队驻地建设和备勤率（3-5人）	100%	预期性
3	应急救援人员专业培训比例	100%	预期性
4	1小时全域应急救援圈	100%	预期性
5	应急队伍装备配备率	100%	预期性
6	应急预案编制及数字化管理率、应急演练覆盖率	100%	预期性
7	村（社区）应急广播设置率	100%	预期性
8	群众防灾减灾救灾知识宣教覆盖率	100%	预期性
9	广元市应急指挥综合业务平台使用率	100%	预期性

第二节 远期目标

到2035年，安全风险防控水平大幅提升，安全生产形势得到根本好转，自然灾害防御和巨灾应对能力达到先进水平，应急管理实现法治化、科学化、智慧化，形成共商共建共治共享新格局，人民群众的获得感、幸福感、安全感显著增强。

第四章 主要任务和重点工程

第一节 应急管理机制

（一）健全组织领导。推动应急管理全面融入乡镇和村（社区）基层治理，在人员编制、组织架构、职能划转上进一步优化，形成上下衔接，左右贯通的应急组织架构。在龙王山地康养休闲

片区乡镇设应急管理办公室，配备专（兼）职应急管理人员不少于3名，互为AB岗，具体承担本乡镇应急管理、防灾救灾、安全生产工作，实现实体化运行；各村（社区）配备专（兼）职应急管理人员不少于2人，互为AB岗，承担本村（社区）应急管理工作。强化应急管理人员专业知识培训，提升基层应急人员履职能力。整合现有灾害信息员、民兵应急排、兼职应急救援队等资源，一体化推进应急管理队伍建设。按照党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责的要求，健全领导干部应急管理责任制。

（二）加强应急管理制度建设。建立完善片区会商研判联席会议，推动会商研判制度落实落地；健全片区监测预警制度，完善红、橙、黄、蓝预警信息发布及应对方案，落实信息发布“叫应”机制，打通预警信息到村、到户、到企、到人“最后一公里”，实现快速精准高效预警预报；规范日常巡查检查、应急值守、区域联动、先期处置、转移疏散、避难管控等常态化应急管理工作。推动应急管理标准化建设，落实应急管理网格化治理，完善应急管理责任考评制度和奖惩机制。

（三）完善应急指挥机制。以片区乡镇总体应急预案为指引，遵循“分级负责、属地为主，层级响应、协调联动”原则，建立健全镇一村一组（企）三级应急指挥体系，明确指挥权限和职能职责，逐步建立以中心镇为基地的片区应急指挥机构，探索建立灾害事故现场指挥官制度，进一步厘清行政指挥和技术指挥的职责边界，进一步理顺生产安全事故和自然灾害现场应急指挥机制。

（四）优化协同联动机制。建立应急救援协调机制，构建片区内跨镇及跨区域联动机制，健全多部门共同防范化解重大安全风险、应对处置灾害事故的协同机制，积极推动从单项应急管理向综合应急管理转变。

专栏 1 应急管理机制建设重点工程

1. 基层应急管理能力提升项目

建设内容：聘请专业人员对片区乡镇、村（社区）应急管理人员、专（兼）职应急队伍开展业务知识培训和作战技能训练，每年不少于 2 次（每次不少于 24 个学时），其中实操演练不少于 1 次；

培训地点：由片区内各乡镇自行确定；

责任单位：县应急局、县人武部、县财政局、县林业局、县消防救援大队、县红十字会，片区内各乡镇党委政府；

完成期限：2021-2035 年；

经费估算：10 万元/年。

第二节 安全生产风险防控

（一）全面健全安全监管责任体系。持续推进安全生产清单制管理提档升级，全面推行应急管理网格化工作，进一步细化该片区乡镇及领导干部安全生产监管职责和年度任务清单。依托苍溪县应急管理综合信息平台，实行党政领导干部安全生产履职“责任制+清单制+信息化”，建立“责任清楚、任务明晰、履职透

明”的履职管理模式。

(二)提升基层安全监管能力。切实加强基层应急队伍建设，配齐配强专职安全监管人员，提升安全监管保障能力。强化业务培训，提升安全监管水平。

(三)强化重点行业领域安全风险管控。持续完善安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制，推进企业安全生产标准化建设，加大安全生产技防投入，强化源头管控，严把安全生产准入关。建立政府购买服务长效机制，帮助企业开展隐患排查。全面落实安全生产举报奖励制度，普及安全生产法律法规，提高安全生产意识。实行安全生产责任险全覆盖，进一步提升企业抵御风险的能力。

(四)持续开展安全生产专项整治。紧盯危化品、烟花爆竹、非煤矿山、道路交通、建设工程、自建房、油气输送管道、旅游景区、农村安全、危险废物、城镇燃气、特种设备、水电站、消防、工贸等重点行业领域安全风险管控，强化安全风险分析研判和预警预报，严格事故责任追究，落实风险管控措施，切实消除事故隐患。

专栏 2 安全生产风险防控重点工程

1. 片区基层监管执法装备配置项目

建设内容：为片区每个乡镇配备安全帽 3 顶、制式服装 3 套、执法车辆 1 台、便携式执法装备 1 套（含手提电脑、打印机各 1 台）、执法记录仪 3 个、记录仪采集工作站 1 台、防爆对讲机 3 部、激光测距仪 3 个、多功能气体检测仪 3 个、防爆

红外相机 1 台、执法无人机 1 台和其他辅助器材；

建设地址：该片区各乡镇；

责任单位：县应急局、县发改局、县财政局，片区各乡镇党委政府；

完成时限：2030 年；

经费概算：100 万元。

2. 安全监管信息化建设项目

建设内容：依托苍溪县应急管理综合信息平台，开发建设安全生产网格化信息系统和安全生产目标管理过程信息化系统，实现隐患排查治理和履职过程信息化管理；

建设地址：该片区各乡镇；

责任单位：县应急局、县财政局、县发改局，片区各乡镇党委政府；

完成时限：2025 年；

经费概算：40 万元。

第三节 提升自然灾害防范能力

（一）健全森林防火体系。加快视频监控系统建设，完善森林火险预警监测系统和预警响应体系。加强防灭火物资储备库、瞭望塔、消防水池、隔离带、林下道路等森林防火灭火基础设施建设，进一步提升森林火灾防控能力。

（二）强化地质灾害整治。完善“人防+物防+技防”的监测

预警网络体系。主动抓好地质灾害排危除险项目申报、实施，持续做好后期管护。

（三）提升洪涝防范能力。完善插江河道视频监控系统，实施病险水库除险加固、中小河流治理、山洪灾害治理等防洪减灾工程，持续提升防洪标准。

（四）地震灾害方面。完善地震监测预警体制机制，提高监测台网密度，普及地震预警接收终端应用，提升地震监测预警能力。推进应急避难场所和应急逃生通道标准化建设，实施农户农村危房改造，提高抗震防灾能力。

（五）完善气象灾害监测体系。优化气象监测站网布局，升级完善自动气象站监测要素，提高气象灾害监测能力。

专栏 3 自然灾害防治重点工程

1. 自然灾害监测预警平台建设项目

建设内容：开发建设覆盖片区现有 12 个地质灾害隐患点、7 个山洪灾害易发点、两河电站至石门电站河段 2 个监测点的视频监控系统及 APP 预警终端；

建设地址：该片区各乡镇；

责任单位：县自然资源局、县水利局、县应急局、县发改局、县财政局，片区各乡镇党委政府；

完成时限：2035 年；

经费概算：2100 万元。

2. 洪涝灾害排危除险工程项目

建设内容：片区内 1 个病险水库的除险加固，7 个山洪灾害

危险区治理；

建设地址：该片区各乡镇；

责任部门：县水利局、县财政局、县发改局，片区各乡镇党委政府；

完成时限：2030年；

经费概算：800万元。

3. 地质灾害应急抢险工程项目

建设内容：对片区内因强降雨、地震、洪涝等引发的地质灾害隐患实施排危除险（根据全县项目申报情况确定）；

建设地址：该片区各乡镇；

责任单位：县应急局、县财政局、县交通运输局、县自然资源局，片区各乡镇党委政府；

完成时限：2035年；

经费概算：200万元/年。

4. 森林防灭火基础设施建设工程项目

建设内容：在片区内新建视频监控3个，配置红外望远镜1套，新（改）建防火道路15公里，新建消防水池3处，购置火场侦察无人机系统1套，规范配置森林防灭火物资库3处，新建停机坪1处；

建设地址：该片区各乡镇；

责任单位：县林业局、县交通运输局、县自然资源局、县应急局、县农业农村局、县水利局，片区各乡镇党委政府；

完成期限：2030年；

经费概算：1390万元。

5. 地震监测台网建设项目

建设内容：在龙王镇建设 1 个地震监测台站，增加监测台网密度；

建设地址：龙王镇；

责任部门：县应急局、县财政局，龙王镇党委政府；

完成期限：2035 年；

经费概算：200 万元。

6. 气象灾害监测预警平台建设项目

建设内容：优化片区自动气象站站网布局，在九龙山森林保护区新建六要素气象站点 1 个，配置北斗通讯设备 2 套。在重点路段建立交通气象站 2 个；

建设地址：该片区各乡镇；

责任部门：县气象局、县自然资源局、县应急局、县交通运输局、县水利局、县林业局、县发改局、县财政局，片区各乡镇党委政府；

完成期限：2035 年；

经费概算：60 万元。

第四节 提升片区应急处突能力

（一）加强应急队伍建设。建强专职消防队伍，从政策落实、机构设置、经费保障等方面，提升综合应急救援能力；建实乡镇应急队（不少于 20 人）和村（社区）应急分队（不少于 10 人）；引导社会救援队伍进一步发挥应急救援作用；加强乡镇、村（社区）应急救援站（队）建设，建立应急救援人员征召与培养、基

本装备配置、值班备勤运行经费保障机制并落地落实，推动建设片区综合救援队伍。

（二）优化完善应急预案体系。完善应急预案编制、评审、备案指引，构建覆盖全区域、全灾种、全行业、全层级、全过程的应急预案管理体系，大力提升片区乡镇应急预案针对性、可操作性，常态化开展应急演练，着力提升应急演练水平和质量，切实提升应急队伍实战能力。

（三）充实应急物资储备库。加大资金投入，进一步完善镇、村（社区）应急物资储备库，配足各类应急救援物资，健全应急物资储备管理制度。

（四）建强应急避难场所。进一步完善应急避难场所建设工程，加强应急避难场所日常管理和维护，推进避难场所规范化建设。

专栏 4 应急能力建设重点工程

1. 中心消防救援站建设项目

建设内容：按乡镇二级消防站标准，新建龙王中心消防救援站；

建设地址：龙王镇；

责任单位：县消防救援大队、县应急局、县发改局、县财政局、县人社局，龙王镇党委政府；

完成时限：2025 年；

经费概算：500 万元。

2. 乡镇消防站（乡镇应急救援站）建设项目

建设内容：在三川镇设置乡镇消防站（乡镇应急救援站），配备必要消防救援器材；

建设地址：三川镇；

责任单位：县消防救援大队、县应急局、县林业局、县发改局、县财政局，三川镇党委政府；

完成时限：2035年；

经费概算：100万元。

3. 村（社区）微型消防站建设项目

建设内容：村（社区）设立标准微型消防站，配备消防摩托、灭火器材、通讯器材、破拆器材、个人防护等装备；

建设地址：片区内各村（社区）；

责任单位：县消防救援大队、县应急局、县林业局、县财政局、县发改局，片区各乡镇党委政府；

完成时限：2035年；

经费概算：350万元。

4. 公共消防设施提升改造项目

建设内容：完善消防车道、消防管网、消防通信、消防水池等公共消防设施；

建设地址：片区内各乡镇；

责任部门：县消防救援大队、县应急局、县住建局、县自然资源局、县林业局、县水利局、县财政局、县发改局，片区各乡镇党委政府；

完成时限：2035年；

经费概算：400 万元。

5. 片区中心和乡镇应急物资储备库建设项目

建设内容：在龙王镇设片区中心物资储备库，三川镇、新观社区按标准扩建应急物资储备库，配足配齐各类应急物资，健全应急物资储备管理制度；

建设地址：片区内各乡镇；

责任单位：县应急局、县林业局、县水利局、县自然资源局、县发改局、县财政局，片区各乡镇党委政府。

完成时限：2035 年；

经费概算：400 万元。

6. 村（社区）应急物资储备库建设项目

建设内容：扩建村（社区）应急物资储备库，配足配齐各类应急物资，健全应急物资储备管理制度；

建设地址：片区内各村（社区）；

责任单位：县应急局、县林业局、县水利局、县自然资源局、县发改局、县财政局，片区各乡镇党委政府。

完成时限：2035 年；

经费概算：340 万元。

7. 防灾减灾救护中心建设项目

建设内容：片区乡镇明确辖区卫生院（龙王、三川、雍河、新观）为防灾减灾救护中心，配备应急救护设施设备，提升应急救援能力；

建设地址：片区内各乡镇；

责任单位：县卫生健康局、县应急局、县发改局、县财政局，片区各乡镇党委政府；

完成时限：2035 年；

经费概算：400 万元。

8. 应急避难场所建设项目

建设内容：利用既有建筑和场地，新（改、扩）建应急避难场所，按 1.5 平方米/人标准，需新增避难场地 4400 平米，满足辖区内常驻人口避难需求；

建设地址：片区内各乡镇、村（社区）；

责任单位：县应急局、县住建局、县自然资源局、县发改局、县财政局，片区各乡镇党委政府；

完成时限：2035 年；

经费概算：880 万元。

第五节 加快推广先进信息技术应用

建立片区乡镇应急指挥中心，统筹片区内各类信息（预警）平台，汇聚接入苍溪县应急管理综合信息平台，对接融入省、市应急管理综合信息平台，实现互联互通。建强片区乡镇应急通讯保障队伍、配齐通讯装备，打通向上与省市连通的应急通讯信息链路，确保在断电、断路、断网条件下信息畅通。

专栏 5 先进技术应用重点工程

1. 乡镇应急指挥中心建设项目

建设内容：分别在龙王镇、三川镇建立乡镇级应急指挥中心；

建设地址：龙王镇、三川镇；

责任单位：县应急局、县财政局、县发改局，龙王镇、三川镇党委政府；

完成时限：2035 年；

经费概算：200 万元。

2. 通信设施设备建设项目

建设内容：配备卫星电话、公网/数字集群通信终端、单兵图传等通信装备；

建设地址：片区内各乡镇、各村（社区）；

责任单位：县应急局、县发改局、县财政局，片区各乡镇党委政府；

完成时限：2035 年；

经费概算：350 万元。

3. 应急广播建设项目

建设内容：在片区各村（社区）、重点部位增加应急广播点位 144 个；

建设地址：片区内各村（社区）；

责任单位：县文化旅游体育局、县发改局、县财政局、县应急局、县水利局、县自然资源局、县林业局，片区各乡镇党

委政府；

完成时限：2035 年；

经费概算：288 万元。

第六节 构建应急管理共建共治共享格局

深入开展安全生产“五进”、应急科普进万家、防灾减灾日、安全生产月、消防宣传月、森林防灭火宣传月等活动，重点宣传安全生产、防灾减灾、应急管理安全知识，大力提升群众安全意识，形成“人人讲安全、人人懂安全、人人会安全”的社会氛围。全力推动防灾减灾示范社区建设，提升基层防灾减灾能力。

专栏 6 共建共治共享格局重点工程

1. 全民安全意识提升工程

建设内容：在各乡镇、村（社区）、学校等企事业单位设置固定宣传站（点）。设立安全生产、防灾减灾、应急管理知识宣传专栏，组织开展应急知识培训竞赛活动，通过现场演示、资料发放、现场解说、视频推送等形式向群众大力普及应急知识，提升群众自救互救的意识和水平；

建设地址：片区内各乡镇；

责任单位：县应急局、县教科局、县卫生健康局、县林业局、县水利局、县自然资源局、县公安局、县融媒体中心，片区各乡镇党委政府；

完成期限：2021-2035 年；

经费估算：20 万元/年。

2.全国综合减灾示范社区创建工程

建设内容：创建全国综合减灾示范社区 1 个；

建设地址：龙王镇；

责任单位：县应急局、县财政局、县发改局，龙王镇党委政府；

完成期限：2035 年；

经费估算：200 万元。

3.省级安全社区建设项目

建设内容：在龙王镇建设安全文化阵地 1 个，安全示范校园 1 个，安全社区示范街 1 条，实施消防、防震减灾、校园、交通、社会治安、食品安全、居家等安全促进项目；

建设地址：龙王镇；

责任单位：县应急局、县教科局、县交运局、县公安局、县住建局、县消防救援大队，龙王镇党委政府；

完成时限：2035 年；

经费估算：200 万元。

第五章 保障措施

（一）加强组织保障。加强组织领导，落实主体责任，结合片区内乡镇实际，坚持“重点先行、急用先建”原则，细化目标任务，制定项目实施计划，推动本规划项目落地落实。

（二）完善资金保障。健全应急资金保障机制和应对突发事

件社会资源依法征用与补偿机制，强化资金投入保障。坚持“项目跟着规划走、资金跟着项目走”的原则，为项目实施提供有效资金保障。

（三）突出政策引导。积极对接国家、省、市应急管理有关政策要求，强化人才、资金、土地等要素保障，完善基础设施共建共享机制，积极推动区域应急设施建设，稳步提升应急救援保障能力。

（四）强化监督评估。建立规划实施评估制度，积极推进政府监督、群众监督、舆论监督有机结合，实行全过程动态监管。

附表：

- （一）片区企业风险等级统计表
- （二）片区近年来典型生产安全和自然灾害事故统计表
- （三）片区应急队伍现状统计表
- （四）片区应急救援物资（装备）现状统计表
- （五）片区应急避难场所现状统计表

- (六) 片区森林防火风险区划现状统计表
- (七) 片区森林火灾重点防护目标现状统计表
- (八) 片区地质灾害隐患点现状统计表
- (九) 片区内水库现状统计表
- (十) 片区内山洪灾害危险区现状统计表
- (十一) 片区内应急广播现状及规划情况表
- (十二) 片区内应急避难场所规划表
- (十三) 片区消防站（应急救援站）规划表
- (十四) 片区村（社区）微型消防站规划表
- (十五) 片区内乡镇级应急物资库扩建规划表
- (十六) 片区内村（社区）应急物资储备点规划表
- (十七) 片区森林消防水池规划表
- (十八) 片区森林防灭火通道规划表
- (十九) 片区预警监测设备现状及规划表
- (二十) 片区内应急指挥场所规划表
- (二十一) 片区应急管理规划用地指标

(一) 片区企业风险等级统计表

序号	企业名称	行业类型	企业地址	经度	纬度	风险等级	生产(经营)情况	备注
1	新观加油站	危化品	龙王镇新观社区	106.103073	32.063374	三级	正常	
2	中石油龙王加油站	危化品	龙王镇人民北路	106.019061	32.052212	三级	正常	
3	苍溪县三川镇加油站	危化品	三川镇三川社区场镇	106.014626	31.937702	三级	正常	
4	川西北气矿苍溪天然气净化一厂	非煤矿山	龙王镇梓龙村	106.153249	32.067626	二级	正常	
5	中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司川西北气矿广元采气作业区	非煤矿山	在该片区布井 57 口和新观首站			二级	正常	
6	中石化西南油气分公司采气二厂	非煤矿山	在该片区布井 4 口			二级	正常	
7	四川琴润商贸有限公司	商贸	苍溪县新观乡和平社区柳树街 80 号	106.115067	32.065788	三级	正常	
8	四川省泊众农业开发有限公司	商贸	苍溪县雍河乡桃园村三组	106.104098	32.112552	三级	停产	
9	苍溪县九龙山假日酒店有限公司	商贸	苍溪县三川镇九龙山自然保护区	106.013261	31.936709	三级	停产	
10	苍溪县红华猕猴桃专业合作社	商贸	苍溪县三川镇新街 7 号	106.013261	31.936709	三级	停产	
11	苍溪县龙王李友刚木材加工厂	轻工	苍溪县龙王镇田家村一组	106.015345	32.037285	三级	停产	
12	苍溪县兴龙木业家具厂	轻工	苍溪县龙王镇田家村四组	106.015345	32.037285	三级	正常	
13	苍溪县旺盛农业开发有限公司	轻工	苍溪县龙王镇花坪村六组	106.091525	32.120163	三级	正常	
14	苍溪县程鑫建材有限公司	建材	苍溪县龙王镇市场村 3 组	106.016063	32.048388	三级	正常	

(二) 片区近年来典型生产安全和自然灾害事故统计表 (2016年—2020年)

序号	乡镇	行业类别	事故起数	伤亡情况	发生年份	备注
1	龙王镇	洪涝灾害	1	0	2018	
2	龙王镇	洪涝灾害	1	0	2019	
3	龙王镇	洪涝灾害	1	0	2020	
4	三川镇	洪涝灾害	1	0	2020	

（三）片区应急队伍现状统计表

序号	类型	乡镇	队伍名称	经度	纬度	救援类型	队伍人数	备注
1	社会救援队伍	龙王镇	苍溪县红十字救援队龙王中队	106.034131	32.054005	物体打击,车辆伤害,机械伤害,起重伤害,触电,淹溺,灼烫,火灾,高处坠落,坍塌,其他爆炸,其他伤害	25	
2	社会救援队伍	龙王镇	仁爱救援队	106.029352	32.056332	物体打击,车辆伤害,机械伤害,起重伤害,触电,淹溺,灼烫,火灾,高处坠落,坍塌,其他爆炸,其他伤害	15	
3	社会救援队伍	三川镇	仁爱协会应急队伍	106.017526	31.939739	物体打击,车辆伤害,机械伤害,起重伤害,触电,淹溺,灼烫,火灾,高处坠落,坍塌,其他爆炸,其他伤害	30	
4	兼职应急队伍	龙王镇	龙王镇应急队	106.028382	32.050944	综合应急、消防救援、水利救援	29	
5	兼职应急队伍	三川镇	三川镇应急队	106.017361	31.939784	综合应急、消防救援、医疗救援	29	
6	兼职应急队伍	龙王镇	苟英村应急分队	106.091337	32.071439	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
7	兼职应急队伍	龙王镇	新观社区应急分队	106.110259	32.066702	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
8	兼职应急队伍	龙王镇	健康村应急分队	106.040046	32.045137	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
9	兼职应急队伍	龙王镇	白云村应急分队	106.090494	32.097836	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
10	兼职应急队伍	龙王镇	花坪村应急分队	106.082968	32.110735	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
11	兼职应急队伍	龙王镇	九龙村应急分队	106.028317	32.026329	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
12	兼职应急队伍	龙王镇	乐园村应急分队	106.110027	32.13587	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	11	
13	兼职应急队伍	龙王镇	两河村应急分队	105.992626	32.011749	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	13	
14	兼职应急队伍	龙王镇	两河社区应急分队	105.990537	32.008163	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
15	兼职应急队伍	龙王镇	龙王社区应急分队	106.023196	32.041037	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
16	兼职应急队伍	龙王镇	洛阳村应急分队	106.032014	32.061128	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	

序号	类型	乡镇	队伍名称	经度	纬度	救援类型	队伍人数	备注
17	兼职应急队伍	龙王镇	清水村应急分队	106.038596	32.080856	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
18	兼职应急队伍	龙王镇	石牛村应急分队	106.132742	32.109912	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
19	兼职应急队伍	龙王镇	市场村应急分队	106.024002	32.041482	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
20	兼职应急队伍	龙王镇	松光村应急分队	106.11119	32.10541	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
21	兼职应急队伍	龙王镇	向阳村应急分队	106.112706	32.045801	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
22	兼职应急队伍	龙王镇	歇台村应急分队	106.00777	31.974589	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
23	兼职应急队伍	龙王镇	星桥村应急分队	106.114042	32.029073	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
24	兼职应急队伍	龙王镇	雍河社区应急分队	106.082033	32.110074	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
25	兼职应急队伍	龙王镇	友谊村应急分队	105.975323	31.977075	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
26	兼职应急队伍	龙王镇	钟山村应急分队	106.041995	32.070012	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
27	兼职应急队伍	龙王镇	梓龙村应急分队	106.127672	32.046285	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	11	
28	兼职应急队伍	龙王镇	天宝村应急分队	106.100337	32.042049	火灾救援、地质救援、水利救援、其他救援	10	
29	兼职应急队伍	三川镇	川桥村应急分队	106.008627	31.938025	综合应急	10	
30	兼职应急队伍	三川镇	三川社区应急分队	106.013056	31.941667	综合应急	10	
31	兼职应急队伍	三川镇	玉河村应急分队	106.011255	31.907998	综合应急	10	
32	兼职应急队伍	三川镇	大阳村应急分队	106.033595	31.953567	综合应急	10	
33	兼职应急队伍	三川镇	柏溪村应急分队	106.043253	31.975512	综合应急	10	
34	兼职应急队伍	三川镇	天观社区应急分队	106.055786	31.984228	综合应急	10	
35	兼职应急队伍	三川镇	龙景村应急分队	106.017269	31.957739	综合应急	10	
36	兼职应急队伍	三川镇	楼莲村应急分队	106.071303	31.993309	综合应急	10	
37	兼职应急队伍	三川镇	天官村应急分队	106.067613	31.981169	综合应急	9	
38	兼职应急队伍	三川镇	龙柳村应急分队	105.965681	31.954696	综合应急	10	
39	兼职应急队伍	三川镇	阳园村应急分队	106.028234	31.929145	综合应急	10	
40	兼职应急队伍	三川镇	三河村应急分队	106.022700	31.942658	综合应急	10	

(四) 片区应急救援物资(装备)现状统计表

序号	乡镇	应急物资库名称	经度	纬度	占地面积(m ²)	等级	储备的主要装备、物资种类及数量	适用的突发事件类型	管理单位
1	龙王镇	龙王镇应急物资库	106.022072	32.043793	100	乡镇级	发电机1个、消防泵2个、高压细水雾12个、风力灭火机11个、干粉灭火器50个、森林扑火服30套、救生衣30套、雨衣20套、油锯4把、斧头80把、砍刀40把、二、三号工具100把、照明电筒24个、消防水带11盘、车载宣传喇叭1个、喊话器2个、睡袋8个、救生圈50个、多功能军用包30个、沙袋200个、消防桶20个、对讲机4部	城乡火灾、森林草原、火灾危险化学品事故、地震、洪涝、地质灾害、安全生产	龙王镇人民政府
2	三川镇	三川镇应急物资库	106.01736	31.939784	25	乡镇级	雨衣×30、雨鞋×30、安全帽×20、应急双肩包×20、扩音喇叭×19、救生衣×60、救生圈×1、救生绳索×10、铁锹×39、铁锤×17、排涝泵(15-25KW)×1、警示带×40、动力软底橡皮艇×1、警示杆×15、对讲机×4、卫星电话×1、强光手电筒×30、手提强力照明灯×2、油锯×2	城乡火灾、森林草原、火灾危险化学品事故、地震、洪涝、地质灾害、安全生产	三川镇人民政府

(五) 片区应急避难场所现状统计表

序号	乡镇	村(社区)	避难场所名称	地址	经度	纬度	面积 (m ²)	容纳避 难人数 (人)	当地常 住人口 数量 (人)	常住人口 人均避难 场所面积 (m ² /人)
1	龙王镇	龙王社区	龙王镇健康村应急避难场所	龙王社区	106.031818	32.056831	3000	2000	11962	1.22
2	龙王镇	龙王社区	龙王镇两河村应急避难场所	龙王社区	106.029662	32.04967	1500	1000		
3	龙王镇	新观社区	龙王镇天宝村应急避难场所	新观社区	106.11524	32.068807	500	300		
4	龙王镇	松光村	龙王镇洛阳村应急避难场所	雍和社区	106.107419	32.117403	1500	1000		
5	龙王镇	健康村	龙王镇乐园村应急避难场所	健康村	106.040046	32.045137	1600	1067		
6	龙王镇	两河村	龙王镇九龙村应急避难场所	两河村	105.992626	32.011749	950	633		
7	龙王镇	天宝村	龙王镇歌台村应急避难场所	天宝村	106.100337	32.042049	2500	1667		
8	龙王镇	洛阳村	龙王中学应急避难场所	洛阳村	106.032014	32.061128	1200	800		
9	龙王镇	乐园村	龙王镇向阳村应急避难场所	乐园村	106.110027	32.13587	1123	749		
10	龙王镇	九龙村	龙王镇健康村应急避难场所	九龙村	106.028317	32.026329	720	480		
11	龙王镇	歌台村	龙王镇两河村应急避难场所	歌台村	106.00777	31.974589	812	541		

序号	乡镇	村(社区)	避难场所名称	地址	经度	纬度	面积 (m ²)	容纳避 难人数 (人)	当地常 住人口 数量 (人)	常住人口 人均避难 场所面积 (m ² /人)
12	龙王镇	龙王社区	龙王镇天宝村应急避难场所	龙王社区	106.029662	32.04967	537	358		
13	龙王镇	向阳村	龙王镇洛阳村应急避难场所	向阳村	106.112706	32.045801	458	305		
14	三川镇	三川社区	三川镇小学应急避难场所	三河村三组	106.015122	31.940685	3500	2333	10231	1.49
15	三川镇	三川社区	三川中学应急避难场所	三川镇浩湾街 42 号	106.016657	31.938295	3000	2000		
16	三川镇	三川社区	三川镇文化广场应急避难场所	三川镇浩湾街 68 号旁	106.018571	31.940959	3500	2333		
17	三川镇	天观社区	天观小学应急避难场所	天观社区 11 号	106.06112	31.982853	5000	3333		
18	三川镇	天观社区	天观社区应急避难场所	天观社区河街观音桥旁	106.059933	31.981700	200	133		

(六) 片区森林防火风险区划现状统计表

序号	乡镇	村(社区)	森林防火等级	森林火险区划	森林面积 (公顷)	林地面积 (公顷)	活立木蓄积 (立方米)	森林绿化面积 (公顷)
1	龙王镇	两河村	森林防火一般村	II级	1228.01	1228.01	14736.12	1228.01
2	龙王镇	乐园村	森林防火一般村	II级	1074.34	1074.34	12892.08	1074.34
3	龙王镇	歇台村	森林防火一般村	II级	794.8	794.8	9537.6	794.8
4	龙王镇	洛阳村	森林防火一般村	II级	772.69	772.69	9272.28	772.69
5	龙王镇	向阳村	森林防火一般村	II级	706.15	706.15	8473.8	706.15
6	龙王镇	梓龙村	森林防火一般村	II级	670.54	670.54	8046.48	670.54
7	龙王镇	石牛村	森林防火一般村	II级	662.43	662.43	7949.16	662.43
8	龙王镇	九龙村	森林防火一般村	II级	614.46	614.46	7373.52	614.46
9	龙王镇	花坪村	森林防火一般村	II级	599.5	599.5	7194	599.5
10	龙王镇	天宝村	森林防火一般村	II级	580.69	580.69	6968.28	580.69
11	龙王镇	苟英村	森林防火一般村	II级	502.75	502.75	6033	502.75
12	龙王镇	市场村	森林防火一般村	II级	464.43	464.43	5573.16	464.43
13	龙王镇	健康村	森林防火一般村	II级	437.14	437.14	5245.68	437.14
14	龙王镇	星桥村	森林防火一般村	II级	388.29	388.29	4659.48	388.29
15	龙王镇	松光村	森林防火一般村	II级	384.19	384.19	4610.28	384.19
16	龙王镇	清水村	森林防火一般村	II级	362.48	362.48	4349.76	362.48

序号	乡镇	村(社区)	森林防火等级	森林火险区划	森林面积 (公顷)	林地面积 (公顷)	活立木蓄积 (立方米)	森林绿化面积 (公顷)
17	龙王镇	白云村	森林防火一般村	II级	351.18	351.18	4214.16	351.18
18	龙王镇	友谊村	森林防火一般村	II级	318.96	318.96	3827.52	318.96
19	龙王镇	钟山村	森林防火一般村	II级	193.2	193.2	2318.4	193.2
20	龙王镇	新观社区	森林防火一般村	II级	35.06	35.06	420.72	35.06
21	三川镇	大阳村	森林防火重点村	III级	389.58	389.58	1947.9	300
22	三川镇	柏溪村	森林防火重点村	III级	192.35	192.35	961.75	100
23	三川镇	川桥村	森林防火重点村	III级	225.26	225.26	1126.3	210
24	三川镇	天官村	森林防火重点村	III级	576.64	576.64	2883.2	480
25	三川镇	楼莲村	森林防火重点村	III级	650.59	650.59	3252.95	543
26	三川镇	龙柳村	森林防火重点村	III级	520.98	520.98	2604.9	423
27	三川镇	玉河村	森林防火重点村	III级	197.72	197.72	988.6	156
28	三川镇	阳园村	森林防火重点村	III级	322.67	322.67	1613.35	289
29	三川镇	天观社区	森林防火重点村	III级	348.63	348.63	1743.15	156
30	三川镇	龙景村	森林防火重点村	III级	300.82	300.82	1504.1	270
31	三川镇	三河村	森林防火重点村	III级	319.59	319.59	1597.95	280

(七) 片区森林火灾重点防护目标现状统计表

序号	乡镇	类别	名称	所在位置	经度	纬度	备注
1	龙王镇	宗教场所	白云村白云庵烈士纪念馆	龙王镇白云村白云庵	106.088195	32.099698	
2	龙王镇	坟墓	向阳村庙儿梁	龙王镇向阳村庙儿梁	106.104821	32.081245	
3	龙王镇	坟墓	新观社区杀猪垭散坟	龙王镇新观社区杀猪垭	106.101736	32.059058	
4	龙王镇	宗教场所	新观社区老庙包宗教场所	龙王镇新观社区老庙包	106.105996	32.068667	
5	龙王镇	坟墓	新观社区大石板湾	龙王镇新观社区大石板湾	106.105611	32.070717	
6	龙王镇	宗教场所	友谊村罗家岩宗教场所	龙王镇友谊村罗家岩	105.957899	31.988712	
7	龙王镇	宗教场所	九龙村冲天沟粉坊宗教场所	九龙村冲天沟粉坊	105.992538	32.036038	
8	三川镇	宗教场所	观音庙	川桥村4组	106.010328	31.940182	
9	三川镇	重点林区	望天观	大阳村4组	106.063997	31.971663	
10	三川镇	重点林区	九龙山保护区	九龙山	106.024053	31.982786	

(八) 片区地质灾害隐患点现状统计表

序号	隐患点名称	所在位置					威胁对象				点位情况说明	备注
		乡镇	村(社区)	经度	纬度	规模(方)	威胁对象类型	户数	人数	财产(万元)		
1	陶家塆滑坡	龙王镇	龙王镇歌台村二组	106.129154	31.581469	11200	分散农户	6	27	80	原有 点位	已治理
2	水井湾滑坡	龙王镇	龙王镇天宝村七组	106.504571	32.489442	24000	分散农户	4	11	100	原有 点位	已治理
3	秧母田岩崩塌	龙王镇	龙王镇天宝村六组	106.58944	32.448638	320	分散农户	3	13	30	原有 点位	已治理
4	侯文理屋后崩塌	龙王镇	龙王镇天宝村一组	106.52657	32.28638	120	分散农户	1	3	20	原有 点位	已治理
5	张家湾滑坡	龙王镇	龙王镇向阳村三组	106.62756	32.51569	200	分散农户	4	21	80	原有 点位	加强 监 测
6	沈明合屋后崩塌	龙王镇	龙王镇向阳村五组	106.65143	32.31452	80	分散农户	1	3	20	原有 点位	加强 监 测

序号	隐患点名称	所在位置					威胁对象				点位情况说明	备注
		乡镇	村(社区)	经度	纬度	规模(方)	威胁对象类型	户数	人数	财产(万元)		
7	张家坡滑坡	龙王镇	龙王镇星桥村三组	106.63135	32.15426	42000	分散农户	6	17	100	原有 点位	加强 监 测
8	斜石嘴滑坡	龙王镇	龙王镇花坪村二组	106.34325	32.67575	16000	分散农户	19	61	790	原有 点位	正在 治 理
9	邓家岩滑坡	三川镇	三川镇川桥村三组	106.0088472	31.94306191	48000	分散农户	15	73	420	原有 点位	正在 治 理
10	楼莲村委会滑坡	三川镇	三川镇楼莲村三组	106.0713424	31.99320221	280000	分散农户	31	107	890	原有 点位	正在 治 理
11	王家坡滑坡	三川镇	三川镇柏溪村六组	106.0433164	31.97624565	1800	分散农户	9	36	160	原有 点位	加强 监 测
12	李青山房前滑坡	三川镇	三川镇天观社区2组	106.0548778	31.99356667	350000	聚集区	14	53	620	新增 点位	加强 监 测

（九）片区内水库现状统计表

序号	水库名称	乡镇	水库位置	经度	纬度	水库规模	是否病险水库
1	龙王镇冲天沟水库	龙王镇	龙王镇九龙村一组	106.01025	32.055737	小（2）型	是
2	龙王镇建兴水库	龙王镇	龙王镇建兴村一组	105.970979	32.002879	小（2）型	否
3	龙王镇五台水库	龙王镇	龙王镇五台村三组	106.049425	32.024304	小（2）型	否
4	龙王镇滴水岩水库	龙王镇	龙王镇九龙村	106.83343	32.934095	小（2）型	否
5	龙王镇辽叶沟水库	龙王镇	龙王镇歇台村	106.009513	31.982602	小（2）型	否
6	龙王镇清明梁水库	龙王镇	龙王镇歇台村	106.009623	31.983613	小（2）型	否
7	龙王镇姚家沟水库	龙王镇	龙王镇永胜村	106.017311	32.009209	小（2）型	否
8	龙王镇友谊水库	龙王镇	龙王镇友谊村一组	105.982809	31.984019	小（2）型	否
9	龙王镇龚家巷水库	龙王镇	龙王镇花坪村	106.091343	32.111086	小（2）型	否
10	龙王镇碧垭槽水库	龙王镇	龙王镇乐园村	106.109628	32.128239	小（2）型	否
11	大垭口水库	三川镇	三川镇龙柳村五组	106.066917	31.770328	小（2）型	否
12	马鞍山水库	三川镇	三川镇楼莲村一组	106.009583	31.950222	小（2）型	否
13	磨房沟水库	三川镇	三川镇天官村三组	106.037694	32.004611	小（2）型	否
14	三叉沟水库	三川镇	三川镇柏溪村四组	106.022444	31.978694	小（2）型	否
15	王家湾水库	三川镇	三川镇龙景村五组	106.985944	31.958694	小（2）型	否
16	富强水库（桥溪乡管辖）	龙王镇	龙王镇石牛村八组	106.143916	32.115638	小（1）型	否

(十) 片区内山洪灾害危险区现状统计表

序号	乡镇	村(组)	灾害类型	山洪沟名称	受威胁户数	受威胁人口	受威胁房屋	受威胁详情	经度	纬度
1	龙王镇	两河村	山洪	龙王镇两河村危险区	28	112	141	一般风险	105.992626	32.011749
2	龙王镇	雍河社区	山洪	龙王镇雍河社区危险区	20	50	87	一般风险	106.082033	32.110074
3	龙王镇	龙王社区	山洪	龙王镇龙王社区危险区	20	50	95	一般风险	106.023196	32.041037
4	三川镇	大阳村三组	山洪灾害	二道河	5	10	20	影响出行安全	106.033719	31.953772
5	三川镇	楼莲村四组	山洪灾害	白家湾	1	3	5	影响出行安全	106.083067	32.3075453
6	三川镇	三川社区(一组)	山洪灾害	二道河	6	15	10	影响出行安全	106.017373	31.939889
7	三川镇	大阳村六组	山洪灾害	二道河	2	5	4	影响出行安全	106.033719	31.953772

(十一) 片区应急广播现状及规划情况表

序号	乡镇	村(社区)	平台分布情况			现状点位数	规划新增点位数
			级别	平台经度	平台纬度		
1	龙王镇		乡镇级			178 (全镇合计)	79 (全镇合计)
2	龙王镇	苟英村村委会	村级	106.091337	32.071439	10	8
3	龙王镇	新观社区村委会	村级	106.110259	32.066702	4	2
4	龙王镇	健康村村委会	村级	106.040046	32.045137	6	4
5	龙王镇	白云村村委会	村级	106.090494	32.097836	4	5
6	龙王镇	花坪村村委会	村级	106.082968	32.110735	9	4
7	龙王镇	九龙村村委会	村级	106.028317	32.026329	13	3
8	龙王镇	乐园村村委会	村级	106.110027	32.13587	10	2
9	龙王镇	两河村村委会	村级	105.992626	32.011749	12	4
10	龙王镇	两河社区村委会	村级	105.990537	32.008163	4	2
11	龙王镇	龙王社区村委会	村级	106.023196	32.041037	10	5
12	龙王镇	洛阳村村委会	村级	106.032014	32.061128	5	5
13	龙王镇	清水村村委会	村级	106.038596	32.080856	4	2
14	龙王镇	石牛村村委会	村级	106.132742	32.109912	8	2
15	龙王镇	市场村村委会	村级	106.024002	32.041482	10	4

序号	乡镇	村（社区）	平台分布情况			现状点位数	规划新增点位数
			级别	平台经度	平台纬度		
16	龙王镇	松光村村委会	村级	106.11119	32.10541	8	3
17	龙王镇	向阳村村委会	村级	106.112706	32.045801	14	6
18	龙王镇	歇台村村委会	村级	106.00777	31.974589	10	3
19	龙王镇	星桥村村委会	村级	106.114042	32.029073	7	5
20	龙王镇	雍河社区村委会	村级	106.082033	32.110074	2	2
21	龙王镇	友谊村村委会	村级	105.975323	31.977075	3	2
22	龙王镇	钟山村村委会	村级	106.041995	32.070012	2	3
23	龙王镇	梓龙村村委会	村级	106.127672	32.046285	10	2
24	龙王镇	天宝村村委会	村级	106.100337	32.042049	13	1
25	三川镇		乡镇级	106.017211	31.940068	27（全镇合计）	65（全镇合计）
26	三川镇	川桥村	村级	106.008627	31.938025	4	2
27	三川镇	三川社区	村级	106.013056	31.941667	1	7
28	三川镇	玉河村	村级	106.011255	31.907998	2	8
29	三川镇	大阳村	村级	106.033595	31.953567	2	6
30	三川镇	柏溪村	村级	106.043253	31.975512	2	3
31	三川镇	天观社区	村级	106.055786	31.984228	1	6

序号	乡镇	村（社区）	平台分布情况			现状点位数	规划新增点位数
			级别	平台经度	平台纬度		
32	三川镇	龙景村	村级	106.017269	31.957739	2	6
33	三川镇	楼莲村	村级	106.071303	31.993309	2	3
34	三川镇	天官村	村级	106.067613	31.981169	2	5
35	三川镇	龙柳村	村级	105.965681	31.954696	4	4
36	三川镇	阳园村	村级	106.028234	31.929145	2	10
37	三川镇	三河村	村级	106.022700	31.942658	2	5

(十二) 片区内应急避难场所规划表

序号	乡镇	现有避难场所面积(m ²)	容纳避难人数(按1.5m ² /人计算)	当地常住人口数量(人)	常住人口人均避难场所面积(m ² /人)	规划人口(人)	规划人均避难场所面积(m ² /人)	差距(m ²)	规划情况					备注
									规划总面积(m ²)	建设地址	面积m ²	用地性质	坐标	
1	龙王镇	14649	9766	11962	1.22	11962	1.5	3294	4100	龙王镇新观社区应急避难广场	1200	利旧	经度 106.110259 纬度 32.066702	利用新观社区停车场修建
										龙王镇雍河社区应急避难广场	600	利旧	经度 106.082033 纬度 32.110074	利用雍河社区广场修建
										龙王镇龙王社区巨龙广场应急避难广场	1000	利旧	经度 106.023196 纬度 32.041037	利用龙王社区巨龙广场修建
										龙王镇两河社区应急避难广场	700	利旧	经度 105.990537 纬度 32.008163	利用两河社区停车场修建
										龙王镇市场村应急避难广场	600	利旧	经度 106.024002 纬度 32.041482	利用市场村村委会修建
2	三川镇	15200	10133	10231	1.49	10231	1.5	146.5	300	三川社区居委会坝子	300	利旧	经度: 106.013056 纬度: 31.94167	利用村委会坝子改建

(十三) 片区消防站（应急救援站）规划表

序号	乡镇	消防站名称	等级	位置	经度	纬度	规划情况	建设情况	用地性质	备注
1	龙王镇	龙王镇消防站	乡镇二级	苍溪县龙王镇市场村三组	106.119984	32.314395	已规划	未建	新建	
2	三川镇	三川镇消防站		三川镇政府对面	106.017361	31.939784	已规划	未建	利旧	利用原有物资储备库房扩建

(十四) 片区村(社区)微型消防站规划表

序号	乡镇	村社	微型消防站名称	位置	经度	纬度	规划情况	建设情况	备注
1	龙王镇	苟英村	苟英村消防站	村委会	106.091337	32.071439	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
2	龙王镇	新观社区	新观社区消防站	居委会	106.110259	32.066702	已规划	未建设	利用居委会空屋修建
3	龙王镇	健康村	健康村消防站	村委会	106.040046	32.045137	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
4	龙王镇	花坪村	花坪村消防站	村委会	106.082968	32.110735	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
5	龙王镇	白云村	白云消防站	村委会	106.090494	32.097836	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
6	龙王镇	九龙村	九龙村消防站	村委会	106.028317	32.026329	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
7	龙王镇	乐园村	乐园村消防站	村委会	106.110027	32.13587	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
8	龙王镇	两河村	两河村消防站	村委会	105.992626	32.011749	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
9	龙王镇	两河社区	两河社区消防站	居委会	105.990537	32.008163	已规划	未建设	利用居委会空屋修建
10	龙王镇	龙王社区	龙王社区消防站	居委会	106.023196	32.041037	已规划	未建设	利用居委会空屋修建
11	龙王镇	洛阳村	洛阳村消防站	村委会	106.032014	32.061128	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
12	龙王镇	清水村	清水村消防站	村委会	106.038596	32.080856	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
13	龙王镇	石牛村	石牛村消防站	村委会	106.132742	32.109912	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
14	龙王镇	市场村	市场村消防站	村委会	106.024002	32.041482	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
15	龙王镇	松光村	松光村消防站	村委会	106.11119	32.10541	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
16	龙王镇	向阳村	向阳村消防站	村委会	106.112706	32.045801	已规划	未建设	利用村委会空屋修建

序号	乡镇	村社	微型消防站名称	位置	经度	纬度	规划情况	建设情况	备注
17	龙王镇	歇台村	歇台村消防站	村委会	106.00777	31.974589	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
18	龙王镇	星桥村	星桥村消防站	村委会	106.114042	32.029073	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
19	龙王镇	雍河社区	雍河社区消防站	居委会	106.082033	32.110074	已规划	未建设	利用居委会空屋修建
20	龙王镇	友谊村	友谊村消防站	村委会	105.975323	31.977075	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
21	龙王镇	钟山村	钟山村消防站	村委会	106.041995	32.070012	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
22	龙王镇	梓龙村	梓龙村消防站	村委会	106.127672	32.046285	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
23	龙王镇	天宝村	天宝村消防站	村委会	106.100337	32.042049	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
24	三川镇	川桥村	川桥村微型消防站	川桥村村委会	106.008627	31.938025	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
25	三川镇	三川社区	三川社区微型消防站	三川社区居委会	106.013056	31.941667	已规划	未建设	利用居委会空屋修建
26	三川镇	玉河村	玉河村微型消防站	玉河村村委会	106.011255	31.907998	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
27	三川镇	大阳村	大阳村微型消防站	大阳村村委会	106.033595	31.953567	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
28	三川镇	柏溪村	柏溪村微型消防站	柏溪村村委会	106.043253	31.975512	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
29	三川镇	天观社区	天观社区微型消防站	天观社区居委会	106.055786	31.984228	已规划	未建设	利用居委会空屋修建
30	三川镇	龙景村	龙景村微型消防站	龙景村村委会	106.017269	31.957739	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
31	三川镇	楼莲村	楼莲村微型消防站	楼莲村村委会	106.071303	31.993309	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
32	三川镇	天官村	天官村微型消防站	天官村村委会	106.067613	31.981169	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
33	三川镇	龙柳村	龙柳村微型消防站	龙柳村村委会	105.965681	31.954696	已规划	未建设	利用村委会空屋修建
34	三川镇	阳园村	阳园村微型消防站	阳园村村委会	106.028234	31.929145	已规划	未建设	利用村委会空屋修建

序号	乡镇	村社	微型消防站名称	位置	经度	纬度	规划情况	建设情况	备注
35	三川镇	三河村	三河村微型消防站	三河村村委会	106.022700	31.942658	已规划	未建设	利用村委会空屋修建

(十五) 片区内乡镇级应急物资库扩建规划表

乡镇	储备库名称	位置	经度	纬度	规划情况	建设情况	用地性质	备注
龙王镇	龙王镇应急物资储备库	龙王镇人民北路	106.022072	32.043793	已规划	未建设	利旧	利用林业站应急物资库修建
三川镇	三川镇应急物资储备库	三川政府对面办公楼	106.01736	31.939784	已规划	已建设	利旧	利用原有物资储备点扩建
龙王镇	新观社区应急物资库	新观社区居委会	106.110259	32.066702	已规划	未建设	利旧	利用居委会空屋修建

(十六) 片区内村(社区)应急物资储备点规划表

序号	乡镇	村社区	应急物资储备点名称	位置	经度	纬度	规划情况	建设情况	用地性质	备注
1	龙王镇	苟英村	苟英村应急物资库	村委会	106.091337	32.071439	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建
2	龙王镇	健康村	健康村应急物资库	村委会	106.040046	32.045137	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建
3	龙王镇	白云村	白云村应急物资库	村委会	106.090494	32.097836	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建
4	龙王镇	花坪村	花坪村应急物资库	村委会	106.082968	32.110735	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建
5	龙王镇	九龙村	九龙村应急物资库	村委会	106.028317	32.026329	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建
6	龙王镇	乐园村	乐园村应急物资库	村委会	106.110027	32.13587	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建
7	龙王镇	两河村	两河村应急物资库	村委会	105.992626	32.011749	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建
8	龙王镇	两河社区	两河社区应急物资库	社区居委会	105.990537	32.008163	已规划	未建设	利旧	利用居委会空屋修建
9	龙王镇	龙王社区	龙王社区应急物资库	社区居委会	106.023196	32.041037	已规划	未建设	利旧	利用居委会空屋修建
10	龙王镇	洛阳村	洛阳村应急物资库	村委会	106.032014	32.061128	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建
11	龙王镇	清水村	清水村应急物资库	村委会	106.038596	32.080856	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建

序号	乡镇	村社区	应急物资储备点名称	位置	经度	纬度	规划情况	建设情况	用地性质	备注
12	龙王镇	石牛村	石牛村应急物资库	村委会	106.132742	32.109912	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建
13	龙王镇	市场村	市场村应急物资库	村委会	106.024002	32.041482	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建
14	龙王镇	松光村	松光村应急物资库	村委会	106.11119	32.10541	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建
15	龙王镇	向阳村	向阳村应急物资库	村委会	106.112706	32.045801	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建
16	龙王镇	歇台村	歇台村应急物资库	村委会	106.00777	31.974589	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建
17	龙王镇	星桥村	星桥村应急物资库	村委会	106.114042	32.029073	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建
18	龙王镇	雍河社区	雍河社区应急物资库	社区居委会	106.082033	32.110074	已规划	未建设	利旧	利用居委会空屋修建
19	龙王镇	友谊村	友谊村应急物资库	村委会	105.975323	31.977075	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建
20	龙王镇	钟山村	钟山村应急物资库	村委会	106.041995	32.070012	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建
21	龙王镇	梓龙村	梓龙村应急物资库	村委会	106.127672	32.046285	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建
22	龙王镇	天宝村	天宝村应急物资库	村委会	106.100337	32.042049	已规划	未建设	利旧	利用村委会空屋修建
23	三川镇	川桥村	川桥村应急物资储备点	川桥村村委会	106.008627	31.938025	已规划	已建设	利旧	利用村委会空屋修建

序号	乡镇	村社区	应急物资储备点名称	位置	经度	纬度	规划情况	建设情况	用地性质	备注
24	三川镇	三川社区	三川社区应急物资储备点	三川社区居委会	106.013056	31.941667	已规划	已建设	利旧	利用居委会空屋修建
25	三川镇	玉河村	玉河村应急物资储备点	玉河村村委会	106.011255	31.907998	已规划	已建设	利旧	利用村委会空屋修建
26	三川镇	大阳村	大阳村应急物资储备点	大阳村村委会	106.033595	31.953567	已规划	已建设	利旧	利用村委会空屋修建
27	三川镇	柏溪村	柏溪村应急物资储备点	柏溪村村委会	106.043253	31.975512	已规划	已建设	利旧	利用村委会空屋修建
28	三川镇	天观社区	天观社区应急物资储备点	天观社区居委会	106.055786	31.984228	已规划	已建设	利旧	利用居委会空屋修建
29	三川镇	龙景村	龙景村应急物资储备点	龙景村村委会	106.017269	31.957739	已规划	已建设	利旧	利用村委会空屋修建
30	三川镇	楼莲村	楼莲村应急物资储备点	楼莲村村委会	106.071303	31.993309	已规划	已建设	利旧	利用村委会空屋修建
31	三川镇	天官村	天官村应急物资储备点	天官村村委会	106.067613	31.981169	已规划	已建设	利旧	利用村委会空屋修建
32	三川镇	龙柳村	龙柳村应急物资储备点	龙柳村村委会	105.965681	31.954696	已规划	已建设	利旧	利用村委会空屋修建
33	三川镇	阳园村	阳园村应急物资储备点	阳园村村委会	106.028234	31.929145	已规划	已建设	利旧	利用村委会空屋修建
34	三川镇	三河村	三河村应急物资储备点	三河村村委会	106.022700	31.942658	已规划	已建设	利旧	利用村委会空屋修建

(十七) 片区森林消防水池规划表

序号	乡镇(林场)	村(居)	小地名	经度	纬度	蓄水量(m ³)	备注
1	三川镇	北斗村	大树坪	601078.89	3539639.15	1000	
2	三川镇	北斗村	凉水井	601565.55	3540113.84	1000	
3	三川镇	北斗村	村委会	601528.30	3540213.33	1000	
4	三川镇	复兴村	朱家岩	599116.62	3543337.63	1000	
5	龙王镇	建新村	圆包梁	591650.86	3541669.49	1000	
6	龙王镇	伏龙村	菜马场河	606710.20	3549213.24	1000	
7	龙王镇	伏龙村	蔡马场	606451.24	3548336.15	1000	
8	龙王镇	苟英村	魏家梁	603332.46	3550456.02	1000	
9	龙王镇	天宝村	侯家湾	602241.53	3546353.40	1000	
10	龙王镇	梓潼村	万家山	606989.02	3549970.63	1000	
11	龙王镇	梓潼村	康家湾	608085.64	3548698.18	1000	
12	龙王镇	九龙村	王家湾	595326.23	3544483.74	1000	
13	龙王镇	九龙村	上王家湾	596242.64	3544472.63	1000	

(十八) 片区森林防灭火通道规划表

序号	乡镇	村(居)	小地名		坐标				长度 (米)	备注
			起点	终点	起点经度	起点纬度	终点经度	终点纬度		
1	四川九龙山自然保护区		农场	磨房沟水库、两河林场	597069.35	3542367.77	596606.83	3541076.71	6463	
2	四川九龙山自然保护区	三房村、箭口村	环山	王家大院子	599402.30	3545527.76	600251.29	3545572.74	1161	
3	四川九龙山自然保护区	九龙村	藺家坪	九龙观堰塘	597043.80	3545260.56	597445.97	3544943.06	1025	
4	四川九龙山自然保护区	箭口村、三房村	白鸡庙	院子河	599673.99	3546045.53	599023.74	3546048.81	1556	
5	四川九龙山自然保护区	北斗村、阳岳村	杨岳寺	大树坪	600203.49	3538968.76	601027.07	3539676.27	1870	
6	四川九龙山自然保护区	北斗村	大垭口	雍家扁	601290.56	3539378.13	602983.84	3540797.64	2610	
7	四川九龙山自然保护区	北斗村	吴家湾	白家湾	601634.61	3540417.24	601830.19	3540716.96	526	
8	四川九龙山自然保护区	北斗村	白家坡	白家坡	602323.66	3540735.65	602265.45	3540514.46	446	
9	四川九龙山自然保护区	北斗村	大树坪	刘家湾	600942.56	3539697.13	599778.68	3540159.42	2528	
10	四川九龙山自然保护区	北斗村、阳岳村	杨岳寺	大树坪	600942.56	3539697.13	600229.16	3538960.68	2115	
11	四川九龙山	复兴村、莲池村	朱家岩	姚家山	601095.66	3542492.97	598897.68	3542184.89	6055	

序号	乡镇	村(居)	小地名		坐标				长度 (米)	备注
			起点	终点	起点经度	起点纬度	终点经度	终点纬度		
	自然保护区									
12	四川九龙山自然保护区	楼门村	张家湾	向家湾	600041.56	3544451.95	600837.06	3544679.75	1211	
13	四川九龙山自然保护区		大地坪	农场	596983.66	3540248.04	596642.86	3540795.38	2977	
14	四川九龙山自然保护区		油库	农场	596758.64	3540891.46	596531.09	3540717.13	1873	
15	四川九龙山自然保护区	歇台村	三中队房后	张家山公路	595740.29	3541033.10	596084.94	3540239.32	2435	
16	四川九龙山自然保护区		大地坪	永胜村五组 何志荣房后	594990.69	3541763.08	596645.03	3540585.57	2647	
17	四川九龙山自然保护区	永胜村	九龙山农场	永胜村六组	596560.21	3541331.04	596345.90	3541692.99	507	
18	四川九龙山自然保护区	永胜村	姚家沟水库	杨继平房后	596025.22	3540927.82	595857.81	3541376.49	525	
19	四川九龙山自然保护区	永胜村、五台村	永胜村村委会	五台村三组	597516.97	3543954.41	594057.65	3542064.97	6606	
20	四川九龙山自然保护区	五台村	五台水库	磨房沟水库	598071.45	3544269.68	598079.39	3542872.68	2757	
21	四川九龙山自然保护区	九龙村、三房村	五房坪	三房沟	596309.10	3546143.83	597471.15	3546147.01	1454	
22	四川九龙山自然保护区	阳岳村	大垭口	庙咀	600327.39	3539302.49	601130.95	3539254.35	866	

序号	乡镇	村(居)	小地名		坐标				长度 (米)	备注
			起点	终点	起点经度	起点纬度	终点经度	终点纬度		
23	四川九龙山自然保护区		永胜村六组	两河林场	595939.40	3541884.46	597069.35	3542367.77	2524	
24	四川九龙山自然保护区		七台子	尖峰山	598573.10	3544114.11	598879.26	3543702.37	6916	
25	四川九龙山自然保护区		阳岳寺	大垭口水库	600760.72	3539129.56	600164.95	3539002.59	861	
26	龙王镇	两河村	贾家坡	冲天沟	593867.22	3544824.68	594338.17	3545595.94	1017	
27	龙王镇	陡嘴村	王家咀	肖家岩	596132.70	3549704.51	595282.06	3550064.34	947	
28	龙王镇	五柏村	文家坡	旺家庄	603464.78	3548895.51	603261.10	3548598.69	663	
29	龙王镇	星桥村	公路旁	堰塘边	604388.19	3545891.99	604697.43	3545853.26	321	
30	龙王镇	星桥村	敖家坪	高家垭	604356.73	3544508.92	604363.08	3544751.49	253	
31	龙王镇	玲珑村	中和观	中和观	603891.74	3544461.05	604134.48	3544416.21	256	
32	龙王镇	苟英村	倒照庙垭	屋后	602928.71	3551384.11	603315.64	3551412.05	617	
33	龙王镇	伏龙村	袁家沟	公路边	606462.49	3549689.32	606368.48	3549189.33	570	
34	龙王镇	伏龙村	蔡马场	李家坪	606642.80	3549148.69	606439.60	3548258.00	1116	
35	龙王镇	玲珑村	向家塆	公路边	605200.60	3544714.20	605300.74	3544571.57	204	
36	龙王镇	轿顶村	屋后	公路边	605181.50	3550510.87	604896.17	3550296.66	521	
37	龙王镇	轿顶村	鸡石寨	鸡石寨	606730.87	3551287.09	606393.69	3551536.01	813	

序号	乡镇	村(居)	小地名		坐标				长度 (米)	备注
			起点	终点	起点经度	起点纬度	终点经度	终点纬度		
38	龙王镇	山花村	向家山	土门垭	601649.16	3552633.29	601655.93	3552260.76	485	
39	龙王镇	五柏村	赵家湾	公路边	602959.48	3548243.67	602992.50	3548091.27	170	
40	龙王镇	梓潼村	万家山	万家山	606890.06	3549997.45	607024.47	3549808.31	252	
41	龙王镇	向阳村	李家煊	公路边	605222.98	3547760.13	605231.34	3547409.38	382	
42	龙王镇	天宝村	姚家湾	王家梁	602063.12	3548090.64	602167.72	3548006.81	145	
43	龙王镇	玲珑村	公路边	沟边	605093.92	3545256.91	605065.98	3545001.22	334	
44	龙王镇	轿顶村	气矿站 2#	公路边	605495.62	3551073.05	605121.51	3551067.27	406	
45	龙王镇	桃园村、石牛村	枣竹林	富强水库旁	606877.92	3556464.55	607983.94	3555280.44	2342	
46	龙王镇	市场村、洛阳村	余家山	肖家岩	595461.23	3548053.36	594984.74	3549977.95	2325	
47	龙王镇	乐园村、桃园村	堰塘	枣竹林	606995.72	3555985.56	601491.37	3556776.81	7292	
48	龙王镇	大房村	村道路	祖家房后	598334.72	3551068.29	598414.80	3551127.81	100	
49	龙王镇	大房村	大石坎	资家湾	598622.09	3551858.77	599493.63	3551766.70	1218	
50	龙王镇	钟山村	彭家嘴	庄子沟	597377.95	3550029.67	597971.35	3550626.14	1100	
51	龙王镇	钟山村	坟湾沟	竹林沟	597941.18	3550397.54	598542.85	3550751.56	1016	

(十九) 片区预警监测设备现状及规划表

序号	系统名称	所在乡镇	地址	监测点（观测范围）	经度	纬度	类别
1	自动雨量水位监测站	龙王镇	雍河乡石牛村村委会（立杆）	富强水库	106.124911	32.111579	现状
2	自动雨量水位监测站	三川镇	三川中学食堂楼上（测井房内）	三川镇	106.012887	31.940641	现状
3	自动雨量水位监测站	龙王镇	龙王镇河堤边	龙王水位雨量站	106.017658	32.044339	现状
4	森林火灾视频监控点	九龙山自然保护区	九龙山黄家山中继站	九龙山自然保护区事务中心			现状
5	森林火灾视频监控点	九龙山自然保护区	九龙山黄家山监控点	九龙山自然保护区事务中心			现状
6	森林火灾视频监控点	九龙山自然保护区	九龙山软脚破	九龙山自然保护区事务中心			现状
7	森林火灾视频监控点	九龙山自然保护区	九龙山软脚破	九龙山自然保护区事务中心			现状
8	森林火灾视频监控点	九龙山自然保护区	九龙山泉水湾	九龙山自然保护区事务中心			现状
9	森林火灾视频监控点	九龙山自然保护区	九龙山两河五台	九龙山自然保护区事务中心			现状
10	森林火灾视频监控点	九龙山自然保护区	九龙山卡点球机	九龙山自然保护区事务中心			现状
11	森林火灾视频监控点	九龙山自然保护区	九龙山卡点拍照	九龙山自然保护区事务中心			现状
12	森林防灭火瞭望台（监测点）	龙王镇	向阳村	新观大部分，雍河、漓江、石灶局部	604545.90	3550253.68	规划

序号	系统名称	所在乡镇	地址	监测点（观测范围）	经度	纬度	类别
13	森林防灭火瞭望台（监测点）	龙王镇	桃园村	雍河大部分，新观局部	604097.36	3557649.68	规划
14	森林防灭火瞭望台（监测点）	龙王镇	白云村	雍河大部分，新观局部	602453.92	3552911.64	规划
15	森林防灭火瞭望台（监测点）	九龙山自然保护区	九龙山自然保护区	九龙山大部分，三川、五龙、唤马局 部	598009.59	3542419.44	规划
16	森林防灭火瞭望台（监测点）	九龙山自然保护区	九龙山自然保护区	九龙山大部分，龙王、三川、五龙局 部	600237.64	3545041.46	规划

(二十) 片区内应急指挥场所规划表

序号	乡镇	指挥中心名称	地址	经度	纬度	规划情况	建设情况	用地性质	备注
1	龙王镇	龙王镇应急指挥中心	龙王镇人民政府二楼会议室	106.029662	32.04967	已规划	未建设	利旧	利用龙王镇人民政府会议室修建
2	三川镇	三川镇应急指挥中心	三川政府5楼会议室	31.941944	106.013333	已规划	未建设	利旧	利用政府会议室修建

(二十一) 片区应急管理规划用地指标

序号	项目名称	具体位置	用途	用地类型	用地规模 (平方米)
1	龙王镇应急避难场所	龙王镇新观社区应急避难广场、龙王镇雍河社区应急避难广场、龙王镇龙王社区巨龙广场应急避难广场、龙王镇市场村应急避难广场	应急避难	利旧	4100
2	三川镇应急避难场所	三川社区居委会坝子	应急避难	利旧	300
3	龙王镇应急救援站	龙王镇政府院内	应急救援	利旧	
4	三川镇应急救援站 (三川镇消防站) (三川镇应急物资库)	三川镇政府对面办公楼	应急救援	利旧、共建	
5	三川镇消防站	三川镇政府对面	应急救援	利旧	
6	龙王镇应急物资库	龙王镇人民北路	物资储备	利旧	
7	龙王镇应急指挥中心	龙王镇人民政府二楼会议室	应急指挥	利旧、共建	
8	三川镇应急指挥中心	三川政府5楼会议室	应急指挥	利旧、共建	

附图：

- (一) 片区镇村体系规划图
- (二) 片区安全生产风险分布图
- (三) 片区自然灾害风险分布图
- (四) 片区主要防抗救设施现状分布图
- (五) 片区主要防抗救设施规划图
- (六) 片区防灾减灾能力现状分布图
- (七) 片区防灾减灾能力规划图
- (八) 片区灾害事故防范工程现状及规划图
- (九) 片区应急管理信息工程规划图