**《平阳县应急管理“十四五”规划》**

**公开征求意见和采纳情况汇总表**

总体情况：共收到13条反馈意见，经讨论，基本采纳，其中第6条第4点不合理未采纳，具体如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 提出的修改意见 | 采纳情况 | 采纳与否的理由 |
| 1 | 建议将该件纳入县政府重大决策并进行合法性审查 | 已采纳 | 合理 |
| 2 | 第11页 专栏1:第14“森林火灾检测覆盖率”这是什么概念？是否是“森林火灾监测覆盖率” | 已修改为“森林火灾监测覆盖率” | 合理 |
| 如果是监测覆盖率，现有基数40% 是怎么测算出来的？ | 确认为65% | 根据温州市应急管理“十四五”规划衔接 |
| 第31页专栏8：1.预警监控点：建设森林防火预警视频监控系统，新建500个预警监控点。新建500个监控点，建在哪里，具体需不需要这么多监控点？ | 采纳，并确认新建300个监控点。 | 合理 |
| 第32页：森林防火监控能力提升建议修改，修改为：针对本县林地连片、分布广等特点，布设森林智能化监测探头及视频监控系统等设备，增强森林监测预警能力，至2025年末全县森林火灾监测覆盖率达80%。 | 采纳，已修改。 | 合理 |
| 3 | 平阳县公安局建议按交警大队上报市交管局的数字2.333为基数 | 采纳，已更改为2.333 | 合理 |
| 4 | “专职消防人员占全市总人口的比例”建议修改为“专职消防人员占全县总人口的比例”； | 采纳，已修改为“职消防人员占全县总人口的比例” | 合理 |
| 专职消防人员占全县总人口的比例2020年基数“0.22‰”与我县实际不一致，根据目前我县专职消防人员数量110人，按照2020初全县户籍总人口88.45万人计算，2020年基数应为“0.124‰”。 | 采纳，已更改为0.124‰ | 合理 |
| 根据我县经济发展水平建议将2025年目标确定为“＞0.17‰”。 | 采纳，已更改为“＞0.17‰” | 合理 |
| 5 | 建议将“（六）自然灾害综合风险普查工程，全面实施灾害风险调查和重点隐患排查工程，开展地震灾害、地质灾害、气象灾害、水文灾害等风险要素全。。。”中的水文灾害调整为水旱灾害，同实际名称名称描述相符合。 | 采纳，已修改 | 合理 |
| 建议将“（八）自然灾害防治设施建设工程，区域内涝治理项目：推进重大防洪（潮）工程建设，打造“海绵城市”，建设鳌江南港流域江西垟平原排涝工程，平阳段工程（治理河道28.65公里，新建闸站等）。工程实施后，可使江西垟平原排涝能力提高至20年一遇。”调整为“区域内涝治理项目：进一步解决区域内涝问题主要通过续建鳌江南港流域江西垟平原排涝工程（二期），推进平阳县瑞平平原排涝工程和鳌江南港流域江西垟平原排涝工程（四期）来提高流域“下排”能力。” | 采纳，已修改。 | 合理 |
| 建议将“（八）自然灾害防治设施建设工程，治水防灾项目：推进平阳县南湖分洪工程（新建隧洞长6.7公里，设置城门洞型分洪隧洞2条，设计流量820立方/秒，总投资15.8亿元）；平阳县海塘安澜工程（平阳县鳌江标准堤加固工程、宋埠-西湾滩涂围垦工程海塘提标工程、鳌江标准堤加固工程、鳌江标准堤萧江段加固工程等，提标加固海塘约22公里，“十四五”投资9.56亿元）；鳌江南港流域江西垟平原排涝工程（治理河道28.7公里，新建闸站等。使江西垟平原排涝能力提高至20年一遇。”调整为“治水防灾项目：“十四五”期间计划建成投用平阳县南湖分洪工程及鳌江干流治理水头段防洪带溪右岸闭合抢险应急工程。平阳县南湖分洪工程是鳌江流域规划治理的重要组成部分，工程建设将有效提高区域防洪能力，是解决水头水患和完善流域防洪体系重要举措。工程总投资16.57亿元，“十四五”计划完成投资7.57亿元。十四五”期间将综合采取堤岸加固提标、滨水空间营造等措施，完善鳌江干流防洪闭合圈，进一步提升鳌江干流流域防洪达标率。进一步解决区域内涝问题主要通过续建鳌江南港流域江西垟平原排涝工程（二期），推进平阳县瑞平平原排涝工程和鳌江南港流域江西垟平原排涝工程（四期）来提高流域“下排”能力。“十四五”期间计划建成投用鳌江标准堤（钱仓、东江段）加固工程。完成鳌江标准堤（下厂段、下埠水闸、雁门水闸）加固工程及平阳县海塘安澜工程（宋埠西湾海塘）共6.81km海塘提标建设。” | 采纳，已修改。 | 合理 |
| 6 | 1.加快推进滨海新区应急救援队伍建设； | 采纳，已增加 | 合理 |
| 2.配备安全生产监管专业化队伍（危化）； | 采纳，已增加 | 合理 |
| 3.增加配备安全生产执法检查装备； | 采纳，已增加 | 合理 |
| 4.提高安全生产监管人员（包括编外人员）工资待遇； | 未采纳 | 根据县财政标准执行 |
| 5.探索企业购买安全生产社会化服务。 | 采纳，已增加 | 合理 |

 平阳县应急管理局

 2021年12月16日