

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2023年度)

| 项目名称 | | | 网络检测检查工作经历费 | | | | | | |
|----------------|---|----------------------|------------------|--------------|--------------|---|--------------------|--|-----------------|
| 主管部门 | | | 盐池县财政局 | | | 实施单位 | 盐池县委网络安全和信息化委员会办公室 | | |
| 项目资金 (万元) | | | | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执行率 | 得分 |
| | | | 年度资金总额: | 15 | 15 | 15 | 10 | 100.00% | 10 |
| | | | 其中:当年财政拨款 | 15 | 15 | 15 | — | 100.00% | — |
| | | | 上年结转资金 | | | | — | | — |
| | | | 其他资金 | | | | — | | — |
| 年度 总体 目标 | 预期目标 | | | | | 实际完成情况 | | | |
| | 本项目主要内容委托第三方开展网络舆情工作,租用网络数据专线用于视频会议和互联网检测,对全县机关企事业单位电子政务外网、网站及网络设备重要信息系统等进行安全检测和实地检查工作,以及运用视频、海报等开展网络安全宣传工作。主要目标加强网络舆情检测,及时发现涉盐网络舆情并转办涉事单位,妥善处理,确保网络舆情平稳可控,保障视频会议、互联网检测等各项应用365天正常运行,提高网络安全性,减少网络安全事故发生数。 | | | | | 本项目主要内容委托第三方开展网络舆情工作,租用网络数据专线用于视频会议和互联网检测,对全县机关企事业单位电子政务外网、网站及网络设备重要信息系统等进行安全检测和实地检查工作,以及运用视频、海报等开展网络安全宣传工作。主要目标加强网络舆情检测,及时发现涉盐网络舆情并转办涉事单位,妥善处理,确保网络舆情平稳可控,保障视频会议、互联网检测等各项应用365天正常运行,提高网络安全性,减少网络安全事故发生数。 | | | |
| 绩效 指标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 (A) | 全年实际值 (B) | 分值 | 得分 | 得分计算方法 | 偏差原因分析 及改进措施 |
| | 产出 指标 (40分) | 数量指标 (10分) | 舆情工作委托单位数 | 2个 | 3个 | 2.5 | 2.5 | 完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值记分。 | |
| | | | 租用网络线路数量 | 1条 | 1条 | 2.5 | 2.5 | | |
| | | | 网络安全实地检查次数 | ≥2次 | 2次 | 2.5 | 2.5 | | |
| | | | 检查覆盖单位数 | ≥50户 | 87家 | 2.5 | 2.5 | | |
| | | 质量指标 (10分) | 全年重大网络舆情责任事故发生数 | 0次 | 0次 | 2.5 | 2.5 | 1.若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80%(含)、80-50%(含)、50-0%来记分。 2.若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值记分。 | |
| | | | 网信专网正常运行天数 | 365天 | 365天 | 2.5 | 2.5 | | |
| | | | 网络安全网上检测天数 | 365天 | 365天 | 2.5 | 2.5 | | |
| | | | 全年重大网络安全事故发生数 | 0次 | 0次 | 2.5 | 2.5 | | |
| | | 时效指标 (10分) | 项目完成及时性 | 及时 | 及时 | 10 | 10 | | |
| | | 成本指标 (10分) | 网络检测检查工作成本 | 15万元/年 | 15万元/年 | 10 | 10 | | |
| | 效益 指标 (40分) | 社会效益 指标 (10分) | 影响社会舆论事件的发生数 | 0次 | 0次 | 3.3 | 3.3 | 1.若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80%(含)、80-50%(含)、50-0%来记分。 2.若为定量指标,完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值记分。 | |
| | | | 日常办公正常运行 | 365天 | 365天 | 3.3 | 3.3 | | |
| | | | 影响经济发展网络安全事件的发生数 | 0次 | 0次 | 3.3 | 3.3 | | |
| | | 经济效益 指标 (10分) | 减少网络安全事故发生数 | 有效减少 | 有效减少 | 10 | 10 | | |
| | | 生态效益 指标 (10分) | 提高网络安全性 | 有所提高 | 有所提高 | 10 | 10 | | |
| | | 可持续 影响指标 (10分) | 项目可持续性 | 长期 | 长期 | 10 | 10 | | |
| | 满意度指 标 (10分) | 服务对象 满意度 指标 | 服务对象满意度 | ≥90% | ≥90% | 10 | 10 | 同效益指标得分计算方式。 | |
| 总 分 | | | | | | 100 | 100 | | |

注: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定性根据指标完成情况分为:达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档:分别按照指标值的100-80%(含)、80-50%(含)、50-0%合理确定分值。
3. 定量指标若为正向指标(即指标值为≥**),则得分计算方法:全年实际值(B)/年度指标值(A)×该指标分值;若定量指标为反向指标(即指标值为≤**),则得分计算方法:年度指标值(A)/全年实际值(B)×该指标分值。
4. 请在“未完成原因分析”一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。
5. 总分=绩效指标90分+资金执行情况10分,请大家务必按照勾稽关系准确计分。

附件2

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2023年度)

| 项目名称 | | | 网络安全宣传周项目经费 | | | | | | |
|----------------|--|----------------|-----------------------------|--------------|--------------|--|--------------------|---|-----------------|
| 主管部门 | | | 盐池县财政局 | | | 实施单位 | 盐池县委网络安全和信息化委员会办公室 | | |
| 项目资金 (万元) | | | | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执行率 | 得分 |
| | | | 年度资金总额： | | 8 | 8 | 10 | 100.00% | 10 |
| | | | 其中：当年财政拨款 | | 8 | 8 | — | 100.00% | — |
| | | | 上年结转资金 | | | | — | | — |
| | | | 其他资金 | | | | — | | — |
| 年度 总体 目标 | 预期目标 | | | | | 实际完成情况 | | | |
| | 通过开展国家网络安全宣传周主题活动，印制并发放网络安全宣传品、网络安全应急演练、网络安全线路运行保障、网络安全培训和网络安全知识竞赛等，从而提升全民网络安全意识水平，提高网络安全防护能力，及时化解网络风险隐患，减少群众财产损失利益损失。 | | | | | 通过开展国家网络安全宣传周主题活动，印制并发放网络安全宣传品、网络安全应急演练、网络安全线路运行保障、网络安全培训和网络安全知识竞赛等，从而提升全民网络安全意识水平，提高网络安全防护能力，及时化解网络风险隐患，减少群众财产损失利益损失。 | | | |
| 绩效 指标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 (A) | 全年实际值 (B) | 分值 | 得分 | 得分计算方法 | 偏差原因分析 及改进措施 |
| | 产出 指标 (40分) | 数量指标（10分） | 指标1：网络安全短视频征集大赛 | ≥1个 | 1次 | 2 | 2 | 完成值达到指标值，记满分；未达到指标值，按B/A或A/B×该指标分值记分。 | |
| | | | 指标2：印刷各种宣传品 | ≥1万份 | 1.1万份 | 2 | 2 | | |
| | | | 指标3：举办网络安全知识竞赛次数 | ≥1次 | 1次 | 2 | 2 | | |
| | | | 指标4：网络安全知识培训次数 | ≥1次 | 2次 | 2 | 2 | | |
| | | | 指标5：网信专网数量 | ≥1个 | 1个 | 2 | 2 | | |
| | | 质量指标（10分） | 指标1：“国家网络安全宣传周”国系列活动举办工作完成率 | 100% | 100% | 10 | 10 | 1.若为定性指标，则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80%（含）、80-50%（含）、50-0%来记分。 2.若为定量指标，完成值达到指标值，记满分；未达到指标值，记0分。 | |
| | | 时效指标（10分） | 工作完成的及时性 | 及时 | 及时 | 10 | 10 | | |
| | | 成本指标（10分） | “国家网络安全宣传周”国系列活动经费 | 8万元/年 | 8万元/年 | 10 | 10 | | |
| | 效益 指标 (40分) | 经济效益指标（10分） | 减少群众网络安全事故发生数 | 有效减少 | 有效减少 | 10 | 10 | 1.若为定性指标，则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80%（含）、80-50%（含）、50-0%来记分。 2.若为定量指标，完成值达到指标值，记满分；未达到指标值，记0分。 | |
| | | 社会效益指标（10分） | 全年较大以上网络安全事件发生次数 | 无 | 无 | 10 | 10 | | |
| | | 生态效益指标（10分） | 提高网络安全性 | 有所提高 | 有所提高 | 10 | 10 | | |
| | | 可持续影响指标（10分） | 提升全民网络安全意识水平，提高网络安全防护能力 | 长期 | 长期 | 10 | 10 | | |
| | 满意度指标（10分） | 服务对象满意度指标（10分） | 服务对象满意度 | ≥95% | ≥95% | 10 | 10 | 同效益指标得分计算方式。 | |
| 总 分 | | | | | | 100 | 100 | | |

注：1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性根据指标完成情况分为：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档：分别按照指标值的100-80%（含）、80-50%（含）、50-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标（即指标值为≥**），则得分计算方法：全年实际值（B）/年度指标值（A）×该指标分值；若定量指标为反向指标（即指标值为≤**），则得分计算方法：年度指标值（A）/全年实际值（B）×该指标分值。

4. 请在“未完成原因分析”一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。

5. 总分=绩效指标90分+资金执行情况10分，请大家务必按照勾稽关系准确计分。

附件2

盐池县本级部门项目支出绩效自评表

(2023年度)

| 项目名称 | | | 网络安全工作经费 | | | | | | |
|----------------|---|-----------------|------------------|--------------|--------------|---|--------------------|--|-----------------|
| 主管部门 | | | 盐池县财政局 | | | 实施单位 | 盐池县委网络安全和信息化委员会办公室 | | |
| 项目资金 (万元) | | | | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执行率 | 得分 |
| | | | 年度资金总额: | | 6.6 | 6.6 | 10 | 100.00% | 10 |
| | | | 其中:当年财政拨款 | | 6.6 | 6.6 | — | 100.00% | — |
| | | | 上年结转资金 | | | | — | | — |
| | | | 其他资金 | | | | — | | — |
| 年度 总体 目标 | 预期目标 | | | | | 实际完成情况 | | | |
| | 本项目主要内容委托第三方开展全县网络安全实战攻防演练,重点围绕参演单位网站、信息系统开展勒索病毒攻击、钓鱼攻击、后门植入、内容篡改、数据窃取等多种形式的网络攻击;对全县机关企事业单位网站进行漏洞扫描和对重点涉网单位的电子政务外网、网站、重要信息系统等进行检查以及网络安全实地检查工作,主要目标检验重点涉网部门应急指挥、应急处置等工作能力,减少网络安全事故发生数,提高网络安全性。 | | | | | 本项目主要内容委托第三方开展全县网络安全实战攻防演练,重点围绕参演单位网站、信息系统开展勒索病毒攻击、钓鱼攻击、后门植入、内容篡改、数据窃取等多种形式的网络攻击;对全县机关企事业单位网站进行漏洞扫描和对重点涉网单位的电子政务外网、网站、重要信息系统等进行检查以及网络安全实地检查工作,主要目标检验重点涉网部门应急指挥、应急处置等工作能力,减少网络安全事故发生数,提高网络安全性。 | | | |
| 绩效 指标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 (A) | 全年实际值 (B) | 分值 | 得分 | 得分计算方法 | 偏差原因分析 及改进措施 |
| | 产出 指标 (40分) | 数量指标 (10分) | 指标1: 参加实战攻防演练单位数 | ≥10个 | 32个 | 5 | 5 | 完成值达到指标值,记满分;未达到指标值,按B/A或A/B×该指标分值记分。 | |
| | | | 指标2: 网络安全实地检查次数 | ≥2次 | 2次 | 5 | 5 | | |
| | | 质量指标 (10分) | 全年重大网络安全事故发生数 | 0次 | 100% | 10 | 10 | 1.若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80%(含)、80-50%(含)、50-0%来记分。 | |
| | | 时效指标 (10分) | 工作完成的及时性 | 及时 | 及时 | 10 | 10 | 2.若为定量指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80%(含)、80-50%(含)、50-0%来记分。 | |
| | | 成本指标 (10分) | 网络安全工作经费 | 6.6万元/年 | 6.6万元/年 | 10 | 10 | | |
| | 效益 指标 (40分) | 经济效益指标 (10分) | 减少网络安全事故发生数 | 有效减少 | 有效减少 | 10 | 10 | 1.若为定性指标,则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80%(含)、80-50%(含)、50-0%来记分。 | |
| | | 社会效益指标 (10分) | 保障使用网络安全性 | 有效保障 | 有效保障 | 10 | 10 | 2.若为定量指标,完成值达到指标值,记满分,未达到指标 | |
| | | 生态效益指标 (10分) | 提高网络安全性 | 有所提高 | 有所提高 | 10 | 10 | | |
| | | 可持续影响指标 (10分) | 网络安全态势平稳 | 中长期 | 中长期 | 10 | 10 | | |
| | 满意度指标 (10分) | 服务对象满意度指标 (10分) | 服务对象满意度 | ≥95% | ≥95% | 10 | 10 | 同效益指标得分计算方式。 | |
| 总 分 | | | | | | 100 | 100 | | |

注：1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性根据指标完成情况分为：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档：分别按照指标值的100-80%（含）、80-50%（含）、50-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标（即指标值为≥**），则得分计算方法：全年实际值（B）/年度指标值（A）×该指标分值；若定量指标为反向指标（即指标值为＜**），则得分计算方法：年度指标值（A）/全年实际值（B）×该指标分值。

4. 请在“未完成原因分析”一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。

5. 总分=绩效指标90分+资金执行情况10分，请大家务必按照勾稽关系准确计分。