

| 项目绩效自我评价 | | | |
|------------|---|------------|--------------|
| 项目名称： | 无线电监测费用 | 预算单位： | 上海市无线电监测站 |
| 具体实施处（科室）： | | 是否为经常性项目： | |
| 当年预算数（元）： | 1,807,000.00 | 上年预算金额（元）： | 2,070,752.00 |
| 预算执行数（元）： | 1,807,000.00 | 预算执行率（%）： | 100.00% |
| 项目年度总目标： | <p>近年来无线电监管、保障和执法任务繁重。2016年度，无线电监测时长16804小时，处置各类重大干扰12起，出动监测人员37人次，监测黑广播11起；安全保障方面，全年八项重要赛事活动、出动158人次，15次考试保障、出动203人次，大部分的工作时间都在双休日，特别是G20峰会保障期间采集测试数据5万个，出动人员40人次，出动车辆14台/天，累计完成两大机场现场保障160小时。2017年度，全年累计出动监测人员452人次，监测车134车次，共查处各类干扰及非法设台案件80起，其中“黑广播”案件70起，迅速排除了一起给民航安全飞行带来巨大威胁的“黑广播”干扰，在考试保障中查获无线电考试作弊设备1台；安全保障方面，完成了高考、中考、事业单位招聘考试等28次重大考试保障任务，组织400余人次赴现场调查执法。从数据统计看，无线电黑广播等违法行为明显呈爆发式蔓延，违法成本低、查处和法律追求困难；进口博览会、智能互联大会以及重要国考等大规模的社会化活动进一步扩大，导致了无线电保障工作任务和需求不断增加，技术要求不断提高。上海市无线电监测平台已建成由20个固定站、4辆移动监测车、一台动中通、一台大型工作站和1个控制中心组成的无线电监测技术设施，并建成一套网格化无线电监测网，配置了一批便携式监测测向设备。根据国家无线电管理局关于2017年超短波频谱监测任务安排的通知的要求，利用全市无线电监测网对87-108MHz、108-137MHz、223-235MHz、351-400MHz、450-470MHz、821-825MHz、866-870MHz、1447-1467MHz、1785-1805MHz、470-510MHz、915-917MHz频段进行监测，累计监测时间9126小时，出具监测月报12份。在监测网运行期间，对于连续不间断监测能力是否符合国家要求尤其关键。连续不间断监测的能力主要体现在设备的稳定性，软件的高效性，网络的通畅性和机房的安全性等。为了满足这些条件，运维工作至关重要。为了跟上无线电业务发展的步伐，积极探索创新无线电相关研究。</p> | | |
| 自评时间： | | | |
| 绩效等级： | 优秀 | | |
| 主要绩效： | <p>根据国家无线电管理局关于2017年超短波频谱监测任务安排的通知的要求，利用全市无线电监测网对87-108MHz、108-137MHz、223-235MHz、351-400MHz、450-470MHz、821-825MHz、866-870MHz、1447-1467MHz、1785-1805MHz、470-510MHz、915-917MHz频段进行监测，累计监测时间9126小时，出具监测月报12份。在监测网运行期间，对于连续不间断监测能力是否符合国家要求尤其关键。连续不间断监测的能力主要体现在设备的稳定性，软件的高效性，网络的通畅性和机房的安全性等。为了满足这些条件，运维工作至关重要。为了跟上无线电业务发展的步伐，积极探索创新无线电相关研究</p> | | |
| 主要问题： | <p>绩效指标仍有待细化，应继续提高量化指标比例，提高绩效目标的可衡量性，在满意度指标方面，也应继续提高满意度，从实际出发，从群众的迫切需求出发，把工作做得更好，把基础夯的更实。</p> | | |
| 改进措施： | <p>针对绩效指标需要进一步细化的问题，将根据国家及本市有关文件的要求，结合本单位实际情况在申报预算时加强对于填报人员的指导，提高绩效目标的填报质量，细化绩效目标考核指标，夯实评价基础，为科学、有效的绩效评价工作提供条件。在满意度方面，除了保障日常工作的正常开展外，也需要进一步与本单位及上级单位宣传部门积极配合，增强无线电监测工作的群众基础，把好事办好，提高群众的满意度。</p> | | |

| 一级指标 | 指标名称 | 指标解释 | 权重 | 自评分 | 备注 |
|----------------|----------|--|----|-----|----|
| 投入与管理 (36分) | 资金使用的合规性 | 项目资金使用是否符合相关法律法规、制度和规定，项目资金使用是否规范和安全。 | 6 | 6 | |
| | 绩效目标合理性 | 项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，绩效目标与预算是否匹配。 | 8 | 5 | |
| | 项目设立的规范性 | 项目的申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。 | 5 | 5 | |
| | 预算执行率 | 反映项目预算执行的进度 | 8 | 8 | |

| | | | | | |
|----------------|-----------------------|---|-----|----|-----|
| | 财务（资产）管理制度的健全性和执行的有效性 | 项目的财务制度是否健全、完善、有效，用以反映和考核财务管理制度对资金规范、安全运行的保障情况，以及反映和考核项目实施单位对资金运行的控制情况。 | 5 | 4 | |
| | 项目管理制度的健全性和执行的有效性 | 与项目直接相关的业务管理制度是否健全、完善和有效，项目实施是否符合相关业务管理规定，是否为达到项目质量要求而采取了必需的措施。 | 4 | 3 | |
| 产出目标 (34分) | 质量达标率 | 考察无线电监测工作的质量达标情况 | 12 | 12 | |
| | 重点工作办结率 | 考察无线电监测工作的完成数量情况 | 12 | 12 | |
| | 质量 | | | 0 | 不适用 |
| | 信息传递速度 | 考察无线电监测工作程序的效率情况 | 10 | 10 | |
| 效果目标 (15分) | 社会公众或服务对象满意度 | 考察无线电监测工作开展后的满意度情况 | 15 | 12 | |
| | 生态效益 | | | 0 | 不适用 |
| 影响力目标 (15分) | 人员到位率 | 考察无线电监测工作中的人员配置情况 | 5 | 5 | |
| | 人员流失率 | | | 0 | 不适用 |
| | 长效管理制度建设 | 考察无线电监测工作中的制度保障情况 | 10 | 9 | |
| 合计 | | | 100 | 91 | |

说明：1、依据本项目应实现的绩效目标或工作计划，对照已完成的情况，进行绩效自评。

2、绩效等级说明：自评分合计90（含）-100分为优秀，75（含）-90分为良好，60（含）-75分为合格，0-60分为不合格。

3、产出目标、效果目标和影响力目标可根据项目情况自行增加绩效指标。

| 项目绩效自我评价 | | | |
|------------|--|------------|--------------|
| 项目名称： | 无线电检测费用 | 预算单位： | 上海市无线电监测站 |
| 具体实施处（科室）： | | 是否为经常性项目： | |
| 当年预算数（元）： | 930,264.00 | 上年预算金额（元）： | 1,170,000.00 |
| 预算执行数（元）： | 925,154.63 | 预算执行率（%）： | 99.00% |
| 项目年度总目标： | 上海市无线电监测站为属于公益一类事业单位，根据《中华人民共和国无线电管理条例》规定，无线电监测站检测须履行测试无线电设备主要技术指标和检测工科医等非无线电设备的无线电波辐射的职责。在日常业务中，受政府部门的委托，承担对本市行政区域内的电磁环境测试、无线电发射设备的司法鉴定、测定指标等职能。市无线电监测站具有市质监局计量认证证书（CMA）和授权证书（CAL），并加入了全市研发公共服务平台以及传感网产业联盟。目前实验室的专业检测系统已经覆盖模拟、数字对讲机、2G/3G/4G手机和基站、蓝牙/WAPI、数字集群、数字微波、卫星导航、广播和短距离微功率设备等多个领域，是无线电射频领域本市权威检测机构，并结合无线电技术的发展和演进，不断开展对各类新型无线电设备的检测鉴定方法研究和标准制定。无线电检测活动是无线电管理必要的技术支撑手段，遵照《中华人民共和国计量法》第二十二条规定，为社会提供公正数据的产品质量检验机构，必须经省级以上人民政府计量行政部门对其计量检定，测试的能力和可靠性考核合格。市无线电监测站目前共计获得质监局授予的CMA/CAL能力项14个，78个参数，各类仪表100多台套，在实施各项无线电检测任务的同时，依照《检验检测资质认定评审准则》的要求，落实本市建设全球科创中心的战略建设，结合单位实际情况在仪器仪表的校准计量、实验室质量管理体系的维护、实验室信息化建设、技术人员的培训、公共服务平台、科普基地、公益项目等多方面进行资金投入，以便科学规范的检测活动成为无线电管理的依法行政和批后监管的重要支撑。 | | |
| 自评时间： | | | |
| 绩效等级： | 优秀 | | |
| 主要绩效： | 依照《检验检测资质认定评审准则》的要求，落实本市建设全球科创中心的战略建设，结合单位实际情况在仪器仪表的校准计量、实验室质量管理体系的维护、实验室信息化建设、技术人员的培训、公共服务平台、科普基地、公益项目等多方面进行资金投入，以便科学规范的检测活动成为无线电管理的依法行政和批后监管的重要支撑。 | | |
| 主要问题： | 绩效指标仍有待细化，应继续提高量化指标比例，提高绩效目标的可衡量性，在满意度指标方面，也应继续提高满意度，从实际出发，从群众的迫切需求出发，把工作做得更好，把基础夯的更实。 | | |
| 改进措施： | 针对绩效指标需要进一步细化的问题，将根据国家及本市有关文件的要求，结合本单位实际情况在申报预算时加强对于填报人员的指导，提高绩效目标的填报质量，细化绩效目标考核指标，夯实评价基础，为科学、有效的绩效评价工作提供条件。在满意度方面，除了保障日常工作的正常开展外，也需要进一步与本单位及上级单位宣传部门积极配合，增强无线电监测工作的群众基础，把好事办好，提高群众的满意度。 | | |

| 一级指标 | 指标名称 | 指标解释 | 权重 | 自评分 | 备注 |
|----------------|-----------------------|---|----|-----|----|
| 投入与管理 (36分) | 资金使用的合规性 | 项目资金使用是否符合相关法律法规、制度和规定，项目资金使用是否规范和安全。 | 6 | 6 | |
| | 绩效目标合理性 | 项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，绩效目标与预算是否匹配。 | 8 | 5 | |
| | 项目设立的规范性 | 项目的申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。 | 5 | 5 | |
| | 预算执行率 | 反映项目预算执行的进度 | 8 | 8 | |
| | 财务（资产）管理制度的健全性和执行的有效性 | 项目的财务制度是否健全、完善、有效，用以反映和考核财务管理制度对资金规范、安全运行的保障情况，以及反映和考核项目实施单位对资金运行的控制情况。 | 5 | 4 | |
| | | 与项目直接相关的业务管理 | | | |

| | | | | | |
|--|-------------------|---|-----|----|-----|
| | 项目管理制度的健全性和执行的有效性 | 制度是否健全、完善和有效，项目实施是否符合相关业务管理规定，是否为达到项目质量要求而采取了必需的措施。 | 4 | 3 | |
| 产出目标 (34分) | 数量 | 考察无线电检测工作的完成数量情况 | 18 | 18 | |
| | 财政投入乘数 | | | 0 | 不适用 |
| | 信息传递速度 | 考察无线电检测工作程序的效率情况 | 16 | 16 | |
| 效果目标 (15分) | 效益 | 考察项目实施后的综合效益实现情况 | 15 | 13 | |
| 影响力目标 (15分) | 人员流失率 | | | 0 | 不适用 |
| | 人员到位率 | 考察无线电监测工作中的人员配置情况 | 5 | 5 | |
| | 长效管理制度建设 | 考察无线电监测工作中的制度保障情况 | 10 | 9 | |
| 合计 | | | 100 | 92 | |
| <p>说明：1、依据本项目应实现的绩效目标或工作计划，对照已完成的情况，进行绩效自评。</p> <p>2、绩效等级说明：自评分合计90（含）-100分为优秀，75（含）-90分为良好，60（含）-75分为合格，0-60分为不合格。</p> <p>3、产出目标、效果目标和影响力目标可根据项目情况自行增加绩效指标。</p> | | | | | |

项目绩效自我评价

| | | | |
|------------|--|------------|--------------|
| 项目名称： | 无线电事业日常运行维护 | 预算单位： | 上海市无线电监测站 |
| 具体实施处（科室）： | | 是否为经常性项目： | |
| 当年预算数（元）： | 2,649,706.00 | 上年预算金额（元）： | 2,524,318.00 |
| 预算执行数（元）： | 2,649,705.88 | 预算执行率（%）： | 100.00% |
| 项目年度总目标： | <p>本项目主要是为了保障本市无线电监管任务和无线电管理技术支撑工作稳定有序的开展。依据2016年12月1日国务院、中央军委颁布的令第672号《中华人民共和国无线电管理条例》，监测站作为本市无线电管理技术监管和技术支撑的唯一机构，承担了全市的无线电管理工作中频率台站管理技术支撑、干扰监管和执法支撑、技术服务和保障的重要职责。本项目的实施将有效保障本单位工作职责的有序开展，支撑本单位2019年度的无线电事业日常运行的各项工作任务正常开展。本项目的目标如下：1、全年无线电专业网络无故障率达到95%以上；2、全市无线电任务出行保障工作完成率达到95%以上；</p> | | |
| 自评时间： | | | |
| 绩效等级： | 优秀 | | |
| 主要绩效： | 1、全年无线电专业网络无故障率达到95%以上；2、全市无线电任务出行保障工作完成率达到95%以上； | | |
| 主要问题： | 在无线电保障工作方面，单位应进一步进行探索，在结合单位实际情况并通过充分的论证，形成一套切实可行的绩效指标考察体系。为我市的无线电保障工作的顺利开展夯实基础。 | | |
| 改进措施： | 针对制定适合我单位实际情况的绩效指标考察体系的问题，将根据国家及本市有关文件的要求，结合本单位实际情况在总结日常工作经验，通过充分的论证与试行实践的基础上，形成一套无线电管理方面的绩效指标考察体系，为科学、有效的绩效评价工作提供条件。在满意度方面，除了保障日常工作的正常开展外，也需要进一步与本单位及上级单位宣传部门积极配合，增强无线电监测工作的群众基础，把好事办好，提高群众的满意度。 | | |

| 一级指标 | 指标名称 | 指标解释 | 权重 | 自评分 | 备注 |
|----------------|-----------------------|---|----|-----|----|
| 投入与管理 (36分) | 资金使用的合规性 | 项目资金使用是否符合相关法律法规、制度和规定，项目资金使用是否规范和安全。 | 6 | 6 | |
| | 绩效目标合理性 | 项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，绩效目标与预算是否匹配。 | 8 | 5 | |
| | 项目设立的规范性 | 项目的申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。 | 5 | 4 | |
| | 预算执行率 | 反映项目预算执行的进度 | 8 | 8 | |
| | 财务（资产）管理制度的健全性和执行的有效性 | 项目的财务制度是否健全、完善、有效，用以反映和考核财务管理制度对资金规范、安全运行的保障情况，以及反映和考核项目实施单位对资金运行的控制情况。 | 5 | 4 | |
| | 项目管理制度的健全性和执行的有效性 | 与项目直接相关的业务管理制度是否健全、完善和有效，项目实施是否符合相关业务管理规定，是否为达到项目质量要求而采取了必需的措施。 | 4 | 3 | |
| | 数量 | 考察产出目标的数量完成情况 | 18 | 18 | |

| | | | | | |
|----------------|----------|----------------|-----|----|-----|
| 产出目标 (34分) | 财政投入乘数 | | | 0 | |
| | 信息传递速度 | 考察单位日常运行的效率情况 | 16 | 16 | |
| 效果目标 (15分) | 效益 | 考察项目实施后的效益实现情况 | 15 | 13 | |
| 影响力目标 (15分) | 人员到位率 | 考察项目实施的人员配置情况 | 5 | 5 | |
| | 人员流失率 | | | 0 | 不适用 |
| | 长效管理制度建设 | 考察项目实施的制度保障情况 | 10 | 9 | |
| 合计 | | | 100 | 91 | |

说明：1、依据本项目应实现的绩效目标或工作计划，对照已完成的情况，进行绩效自评。
2、绩效等级说明：自评分合计90（含）-100分为优秀，75（含）-90分为良好，60（含）-75分为合格，0-60分为不合格。
3、产出目标、效果目标和影响力目标可根据项目情况自行增加绩效指标。