

南京市环境监测中心站 简介



历史发展

1979年成立，社会公益性事业单位

2006年新增“核与辐射（固废）监督管理中心”

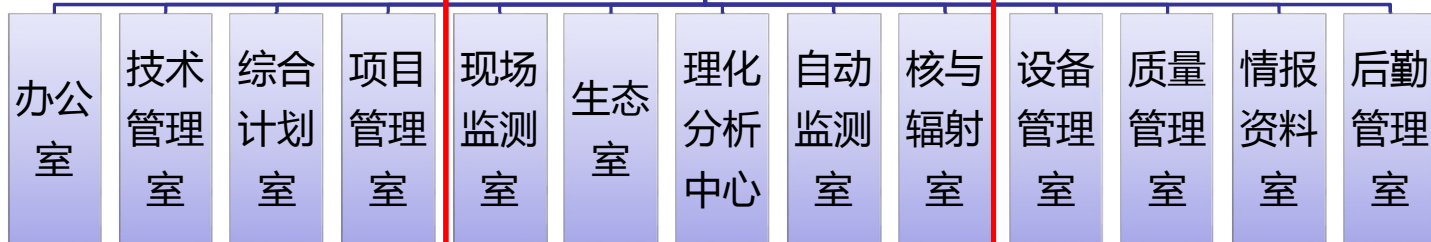
2007年增挂“江苏省环境监测苏中分中心”牌子



13个科室

南京市环境监测中心站

NANJING ENVIRONMENTAL MONITORING CENTER



一线科室

人员构成

环保部“三五”人才，一流专家2人，
技术骨干11人

在编在岗115人
(外聘32人)

技术人员 91%

非技术人员
9%

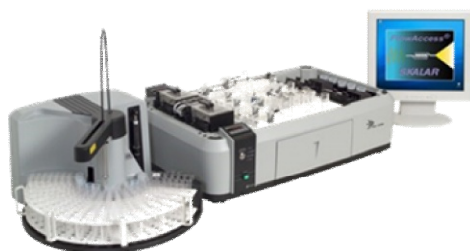
研究员级 10人

高工 21人

中级 43人

其它 41人

仪器设备



固定资产**14357**万元
监测用房**5800**平方米
仪器设备**1500**余台套



能力建设



7大类领域，**255**个方法，**712**个参数

- 计量认证（CMA）资质
- 中国实验室国家认可（CNAS）资质
- 国家环境标准样品协作定值实验室
- 室内环境检测机构



应急监测



- 成立“**应急监控中心**”
- “**2+1**”值班：2名青年骨干，1名驾驶员，24小时在岗

科研情况

共完成课题**230**余项，其中**30**余项获各类奖项；

“十二五”期间开展课题70余项，其中国家环保标准制修订项目**19**项、国家级2项，省部级11项，完成课题37项，获得环保部三等奖1项，省环保科技进步奖1项。



行政管理



配合**事业单位绩效改革**，出台了一系列管理制度：

《奖励性绩效工资分配暂行办法》

《科研项目管理办法》

《专项工作管理办法》

《专业技术职务评聘办法》

○ ○ ○ ○ ○ ○

品牌文化

《环境监测管理与技术》

——1989年创刊，全国优秀环境期刊，在行业内享有较高的知名度。入编中国科技核心期刊，中国科学引文数据库（CSCD）来源期刊。



<http://hjjcgl.cnjournals.net>



第三方检测分包

2012年

市局 管理 文件

- 1、南京市环境检测实验室管理规定（暂行）
- 2、南京市环境检测实验室质量保证工作实施细则
- 3、南京市环境检测实验室技术人员资质自认定实施细则

市站 管理 制度

- 1、南京市环境监测中心站服务外包采购管理办法（暂行）
- 2、南京市环境监测中心站社会实验室考核管理办法
- 3、南京市环境监测中心站环境监测项目分包管理办法



第三方检测分包

执行依据

- 1、南京市环境监测中心站质量手册
—4.5 监测工作的分包
- 2、南京市环境监测中心站程序文件
—NJEM-P205-2012 分包控制程序

实施程序

- 1、监测科室提出申请，填写《分包申请表》
- 2、项目室推荐技术能力强的实验室
- 3、技术室审核
- 4、技术负责人批准



第三方检测分包

日常管理

- 1、提出分包要求的科室负责分包数据的质量控制并进行质量监督
- 2、质量管理室负责监督抽查
- 3、开放式的技术培训
- 4、年终对分包实验室进行评估（黑名单、质量保证金、直接入围次年的分包实验室）

