

# 中国核能行业协会分支机构文件

核协核电发〔2024〕250号

---

## 关于推进核电综合信息平台建设有关事项的通知

分会各有关成员单位：

中国核能行业协会核电分会（以下简称分会）于2024年11月15日组织召开了协会核电综合信息平台详细设计审查会（会议纪要见附件），会上分会秘书处还介绍了核电“一网通查”项目的建设情况，并对相关工作开展进行了讨论。

现就有关事项通知如下：

1. 11月30日前，项目组针对本次会议提出的意见建议，完成对平台详细功能设计方案的修改、补充和完善；
2. 11月30日前，105所完成平台网络安全建设与运维

方案的编写，并提交分会秘书处审核，为协会进行平台网络安全与建设工作的决策提供依据。

3. 12月5日前，分会秘书处向核电股份公司发出平台数据采集清单征求意见函，确定各类数据采集方式及共享应用范围等。

4. 12月30日前，分会秘书处完成平台数据专项工作组以及网络安全工作组的建立。

特此。

附件：协会核电综合信息平台详细设计审查会纪要

中国核能行业协会核电分会  
2024年11月25日



# 协会核电综合信息平台详细设计审查会 会议纪要

(2024年11月25日)

11月15日，中国核能行业协会（以下简称“协会”）核电分会（以下简称“分会”）在上海组织召开了核电综合信息平台（以下简称“平台”）详细设计审查会。协会副秘书长郑伟平，核电股份公司、分会秘书处、协会信息化部、核动力运行研究所（以下简称“105所”）、核电运行研究（上海）有限公司和苏州热工研究院有限公司等单位的项目组成员或代表参加了会议（参会人员名单见附件）。本次会议由项目组组长、协会核电运行技术委员会委员缪亚民主持。会上，项目组汇报了平台建设进展情况与后续计划安排、平台详细功能设计、平台数据清单和网络安全方案建议等。参会人员针对平台的功能、数据清单、数据与网络安全、网络部署等进行了研讨，并达成初步共识。现纪要如下：

一、会议认为，平台建设进展情况和详细设计方案符合预期，同时建议在以下几个方面继续开展相关工作：

1. 由协会组织成立平台数据专项工作组以及网络安全工作组。数据专项工作组负责平台的数据标准制定以及数据迁移，网络安全工作组负责平台的网络安全建设与维护。

2. 由105所负责编写平台网络安全建设与维护方案（初

稿), 并提交分会秘书处组织审查。

3. 平台数据采集的内容应包括 A/B 级状态报告、安全相关状态报告、LOE/IOE 报告等经验反馈数据, 并在平台应用中做到“应上尽上、应抽尽抽”, 保证数据完整性的同时, 也避免造成电厂重复报送的负担。

4. 平台应用必须按照等保三级以及信创的要求进行开发与部署, 并完成等保三级测试, 保证相关要求符合各核电集团/股份公司的认可。

5. 各核电股份公司积极推进各自数据管理中台的建设与开发, 以便实现数据“一次采集、多方共享”的集中管理, 及平台进行数据抽取的需要。

6. 项目组就平台抽取的数据清单与各核电股份公司进行详细沟通并确认, 以保证数据抽取的可操作性与完整性。

7. 关于平台详细设计方面的建议:

(1) 建议增加数据自主分析功能, 实现图表的“拖拉拽”。

(2) 建议将“良好实践”单独作为一个模块进行管理。

(3) 建议将“大修总结报告”、“运行月报”等进行结构化字段展示, 以方便统计与查询。

(4) 建议设计相关智能化应用。

附: 参会人员名单

# 参会人员名单

序号	姓名	单位	职务
1	郑伟平	中国核能行业协会	副秘书长
2	缪亚民	中国核能行业协会	核电运行技术委员会委员
3	丁利猛	中国核能电力股份有限公司	高级业务经理
4	罗启峰	中国广核电力股份有限公司	业绩管理经理
5	徐亚明	国电投核能有限公司	副处长
6	翟晓飞	华能核电开发有限公司	信息化主管
7	钱兵	中国核能行业协会	信息化部主任
8	郑东	中国核能行业协会	信息化部主任助理
9	黄鸿	中国核能行业协会	核电运行部副主任
10	刘强	中国核能行业协会	核电运行部副主任
11	王艳	中国核能行业协会	核电运行部副主任
12	黄清武	中国核能行业协会	核电运行部首席师
13	晁昊	中国核能行业协会	核电运行部专责
14	伦振明	苏州热工研究院有限公司	中心副总工程师
15	李洋	苏州热工研究院有限公司	绩效改进所所长
16	林凌	核电运行研究（上海）有限公司	绩效改进研究所主任工程师
17	徐小照	核动力运行研究所	评估中心副主任
18	张艺	核动力运行研究所	卓越绩效研究室副主任
19	蔡欢星	核动力运行研究所	卓越绩效研究室工程师

