基本信息

项目名称:基于国产高端容错计算机的行业应用系统关 **项目编号:**201300150 **可研原因:**现有逻辑子系统下新建物理子系统

键技术研究与应用示范(201300150)

紧急程度: 201300150 项目编号1: 201300150 项目编号2: 201300150

项目编号3: 201300150 项目编号4: 201300150 项目编号5: 201300150

项目编号6: 201300150 项目编号7: 201300150 项目编号8: 201300150

架构视图

```
2022-04-15 09:43:07.791 WARN <u>[] 48232 ---</u> [_ClusterManager] cheduling.quartz.LocalDataSourceJobStore:3411 : This scheduler instance ([ =
2022-04-15 09:43:14.155 WARN [XWPk18VG] 48232 --- [ XNIO-2 task-1] .ccb.aicloud.security.filter.LoginFilter:261 : 不需要进行登录校验 /fr
2022-04-15 09:43:14.298 INFO [XWPk18VG] 48232 --- [ XNIO-2 task-1] rtara.joya.jpa.repository.JoyaRepository:176 : [queryPage] SQL:
Joya-SQL: SELECT t0.id,t0.app_id,t0.cn_name,t0.en_name,t0.en_short_name,t0.is_active,t0.comp_type_code,t0.app_level_code,t0.cmdb_comp_i
Hibernate: select count(*) FROM N_APP_COMP AS t0 WHERE t0.is_active = ?
Hibernate: SELECT t0.id,t0.app_id,t0.cn_name,t0.en_name,t0.en_short_name,t0.is_active,t0.comp_type_code,t0.app_level_code,t0.cmdb_comp_
2022-04-15 09:43:14.544 INFO [XWPk18VG] 48232 --- [ XNIO-2 task-1] duling.concurrent.ThreadPoolTaskExecutor:181 : Initializing Execut
2022-04-15 09:43:14.544 INFO [XWPk18VG] 48232 --- [ XNIO-2 task-1] ccb.aicloud.itfb.config.ThreadPoolConfig:51 : 线程池初始化.....
2022-04-15 09:43:14.544 ERROR [XWPk18VG] 48232 --- [ XNIO-2 task-1] cloud.itfb.common.GlobalExceptionHandler:75 : 系统发生异常,异常信息如了
异常请求:XWPk18VG#/frontapi/v1/test/modelApiTest,请求参数:
Query:test=v1
Body:{
 "test":"test_value"
异常编码:9000
异常信息:测试异常信息,8
2022-04-15 09:43:14.553 ERROR [XWPk18VG] 48232 --- [ XNIO-2 task-1] cloud.itfb.common.GlobalExceptionHandler:76 : 异常堆栈:
at com.ccb.aicloud.itfb.web.frontapi.common.v1.TestApi.modelApiTest(TestApi.java:302) <14 internal lines>
```

审核意见

checkOfficeClassify	checkCode	isSatisfy	checkVerdict	checkExplain					
物理部署	系统物理部署是否合理	不涉及		通过					
互联	系统提供互联网服务是否通过互联网 DMZ区前置	不涉及		通过					
	系统是否采用安全通信协议或专用通 信协议服务对外提供服务	不涉及		通过					
	业务主机直接访问互联网的出方向访问是否合理	不涉及		通过					
	互联DMZ区不部署应用服务器和数据 库服务器	不涉及		通过					
外联	系统与第三方系统交互是否通过外联 网DMZ区前置	不涉及		通过					
	托管区系统访问私有云否通过外联网 DMZ区前置	不涉及		通过					
	外联DMZ区不部署非必须的应用服务 器和数据库服务器	不涉及		通过					
存储	互联网DMZ没有数据存储	不涉及		通过					
	外联网DMZ没有数据存储	不涉及		通过					
	不存在跨区域使用NAS的情况	不涉及		通过					
子公司	与子公司系统交互是否视同第三方系 统处理	不涉及		通过					
运行维护	运行维护是否符合相关规范	不涉及		通过					
其他	其他安全要求	不涉及		通过					

系统架构	系统架构是否未发生重大	变化	不涉及				通过	通过	
特殊软件或工具审核	同意引入的特殊软件或工	具审核	不涉及				通过		
	是否使用开放加密机池		否		公有云部署		通过	通过	
加密设备	是否使用标准加密机(产品)	品目录设	是				通过	通过	
	高可用模式是否为2+集群		是				通过	通过	
证书	证书是否合理(厂商类型是否合理)								
	加密设备								
可研提供的资源	证书								
	需求上线后有无可释放的:	需求上线后有无可释放的资源							
审核处室	网络处经办人可研审核(洋桥)	审核人		宋梦婷		审核处长		欧阳锋	