

中国核能行业协会

核协技函〔2022〕485号

关于2022年核能行业核级阀门检修职业技能 竞赛报到的通知

中国核工业集团有限公司，中国广核集团有限公司，国家电力投资集团有限公司，中国华能集团有限公司：

根据中国核能行业协会职业技能竞赛委员会2021年度会议精神及《关于印发2022年核能行业核级阀门检修职业技能竞赛启动会纪要及技术文件的通知》（核协技函〔2022〕360号）要求，中国核能行业协会定于2022年8月28日-9月1日在大亚湾核电基地举办2022年核能行业核级阀门检修职业技能竞赛（日程安排见附件1）。请各有关单位组织选手及相关人员（名单见附件2）做好参赛工作。现将有关事项通知如下：

一、时间和地点

（一）报到时间

- 各集团选派1名裁判员作为理论命题专家8月25日报到；
- 其余裁判员、领队、参赛选手、宣传人员等工作人员8月

27日报到；

3. 根据政府和企业防疫要求，如有变动另行通知。

（二）报到地点

1. 广东省深圳市大鹏新区大亚湾核电基地专家村牡丹阁（裁判员、嘉宾）；

2. 广东省深圳市大鹏新区佳兆业可域酒店（领队、选手）。

二、注意事项

1. 本次竞赛不收取任何费用，食宿统一安排，住宿费自理。

2. 请所有人员统一穿着深色长裤、浅色衬衫，选手及裁判员着装不得带有任何公司标识，竞赛期间统一提供选手工作服、安全鞋、安全帽，裁判员、工作人员工作服。

3. 选手无需携带任何工器具。

4. 由于保密需要，理论命题期间需要对裁判员进行保密隔离，考试期间对选手进行保密隔离，电脑、手机、智能手表等各种通讯设备统一保管，请提前做好相关准备。

5. 赛务在深圳北站、深圳宝安机场集中接选手，请根据班车车次情况安排行程，交通指南见附件3。

6. 请所有人员填写行程信息表（见附件4），于8月22日前反馈至联系人。

7. 所有人员应遵守《大亚湾核电基地竞赛疫情防控专项方案》（见附件5）的要求，服从防疫工作组安排，如实如期配合核酸检测、提交承诺书等各项工作。

三、联系人

1. 中国核能行业协会

张志清，13552825661

2. 中广核核电运营有限公司

刘鹏，18128877458

电邮：18645607971@163.com

特此通知。

附件：1. 竞赛日程安排

2. 各工作组人员名单

3. 交通指南

4. 相关人员行程信息反馈表

5. 大亚湾核电基地竞赛疫情防控专项方案



附件 1

竞赛日程安排

时间	安排
8 月 25 日	理论命题专家报到
8 月 26-28 日	理论命题专家隔离出题
8 月 27 日	各参赛队、裁判员、工作人员报到
8 月 28 日	竞赛工作组统一组织进行核酸检测，裁判员培训
8 月 29 日	开幕式，理论考试，选手实操顺序抽签、熟悉场地
8 月 30-31 日	实操比赛
9 月 1 日	闭幕式，返程

附件 2

各工作组人员名单

裁判员组				
序号	职务	姓名	单位	职务/职称
1.	裁判长	赵成昆	中国核能行业协会	专家委常务副主任
2.	副裁判长	夏亚峰	中国核能行业协会	技术服务部副主任
3.	成员	何少华	中核核电运行管理有限公司	首席技师
4.	成员	赵汝鑫	江苏核电有限公司	工程师
5.	成员	郭轶波	福建福清核电有限公司	研高
6.	成员	冯平	中广核核电运营有限公司	高级教员
7.	成员	王文奎	大亚湾核电运营管理有限责任公司	高级主任工程师
8.	成员	张俭	中广核核电运营有限公司	高级工程师
9.	成员	白占坤	山东核电有限公司	副科长
10.	成员	陈昌盛	中电华元核电工程技术有限公司	一级主管
11.	成员	武怡明	华能山东石岛湾核电有限公司	高级工程师
12.	成员	郭海奇 (备用)	辽宁红沿河核电有限公司	高级主任工程师
理论命题组				
序号	职务	姓名	单位	职务/职称
1.	组长	夏亚峰	中国核能行业协会	技术服务部副主任
2.	成员	何少华	中核核电运行管理有限公司	首席技师

3.	成员	冯平	中广核核电运营有限公司	高级教员
4.	成员	白占坤	山东核电有限公司	副科长
5.	成员	武怡明	华能山东石岛湾核电有限公司	高级工程师
仲裁组				
序号	职务	姓名	单位	职务/职称
1.	组长	贺禹	中国核能行业协会	技术委员会主任
2.	成员	杨波	中国核能行业协会	副秘书长
3.	成员	姜慧银	中国核能行业协会	技术服务部主任
督导组				
序号	职务	姓名	单位	职务/职称
1.	组长	姜慧银	中国核能行业协会	技术服务部主任
2.	成员	杨超美	中国核能行业协会	技术服务部专家
3.	成员	夏亚峰	中国核能行业协会	技术服务部副主任
4.	成员	冯一斐	中国核能行业协会	技术服务部主任助理
5.	成员	张志清	中国核能行业协会	技术服务部工程师
考务组				
序号	职务	姓名	单位	职务/职称
1.	组长	夏亚峰	中国核能行业协会	技术服务部副主任
2.	成员	冯一斐	中国核能行业协会	技术服务部主任助理
3.	成员	初阳	中国核能行业协会	技术服务部工程师
4.	成员	张志清	中国核能行业协会	技术服务部工程师

赛务组				
序号	职务	姓名	单位	职务/职称
1.	组长	陈灯明	中广核核电运营有限公司	团委办公室主任
2.	副组长	刘鹏	中广核核电运营有限公司	群工业务助理
3.	成员	陈磊	中广核核电运营有限公司	培训工程师
4.	成员	孟庆芮	中广核核电运营有限公司	通用阀门助理工程师
5.	成员	李岩	中广核核电运营有限公司	通用阀门助理工程师
6.	成员	陈仕湛	中广核核电运营有限公司	基地准备工程师
会务组				
序号	职务	姓名	单位	职务/职称
1.	组长	张志清	中国核能行业协会	技术服务部工程师
2.	副组长	陈灯明	中广核核电运营有限公司	团委办公室主任
3.	成员	刘鹏	中广核核电运营有限公司	群工业务助理
4.	成员	陈磊	中广核核电运营有限公司	培训工程师
5.	成员	孟庆芮	中广核核电运营有限公司	通用阀门助理工程师
6.	成员	周吉林	中广核核电运营有限公司	通用阀门助理工程师
宣传组				
序号	职务	姓名	单位	职务/职称
1.	组长	杨志平	中国核能行业协会	文化网刊部主任
2.	副组长	陈灯明	中广核核电运营有限公司	团委办公室主任
3.	成员	蔡萌	中国核能行业协会	文化网刊部专责

4.	成员	刘鹏	中广核核电运营有限公司	群工业务助理
5.	成员	金怀莹	中广核核电运营有限公司	宣传专员
6.	成员	李岩	中广核核电运营有限公司	通用阀门助理工程师
安保及应急组				
序号	职务	姓名	单位	职务/职称
1.	组长	陈灯明	中广核核电运营有限公司	团委办公室主任
2.	成员	刘鹏	中广核核电运营有限公司	群工业务助理
3.	成员	陈磊	中广核核电运营有限公司	培训工程师
4.	成员	李星帅	中广核核电运营有限公司	管道焊接工程师
5.	成员	陈仕湛	中广核核电运营有限公司	准备工程师
后勤保障组				
序号	职务	姓名	单位	职务/职称
1.	组长	刘鹏	中广核核电运营有限公司	群工业务助理
2.	成员	陈磊	中广核核电运营有限公司	培训工程师
3.	成员	周吉林	中广核核电运营有限公司	通用阀门助理工程师
4.	成员	李岩	中广核核电运营有限公司	通用阀门助理工程师
5.	成员	孟庆芮	中广核核电运营有限公司	通用阀门助理工程师
设备保驾组				
1.	组长	陈勇	中广核核电运营有限公司	通用阀门高级主任工程师
2.	成员	陈磊	中广核核电运营有限公司	培训工程师
3.	成员	李星帅	中广核核电运营有限公司	管道焊接工程师

4.	成员	周吉林	中广核核电运营有限公司	通用阀门助理工程师
5.	成员	陈仕湛	中广核核电运营有限公司	基地准备工程师
6.	成员	孟庆芮	中广核核电运营有限公司	通用阀门助理工程师

附件 3

交通指南

（一）深圳北站-大亚湾核电基地：

1. **统一接站班车：**班车（带有中广核 CGN 字样的标识），发车时间为：13:00 和 18:00 各一班，上车地点为深圳北站西广场停车场。
2. **乘坐公交车：**出站后步行至深圳北站公交站 2 楼乘坐 E11 路公交车（深圳北站交通枢纽公交场站-新大社区），在大鹏中心①站下车，然后步行至大鹏中心②乘坐 M471 路公交车（大鹏总站-核电站），然后步行进入大亚湾核电基地。
3. **打车：**约 70 公里，打车费用 200 元左右，用时 1.5 小时。

（二）宝安机场-大亚湾核电基地：

1. **统一接站班车：**班车（带有中广核 CGN 字样的标识），发车时间为：13:00 和 18:00 各一班，上车地点为宝安机场 T3 航站楼停车场。
2. **乘坐公交车：**出站后乘坐地铁 11 号线福田方向（机场站-福田站），站内换乘地铁 3 号线双龙方向（福田站-翠竹站），从翠竹站 B2 出口步行至留医部②站，乘坐旅游 5 号线/E11 路公交车至大鹏中心①站下车，然后步行至大鹏中心②乘坐 M471 路公交车（大鹏总站-核电站），然后步行进入大亚湾核电基地。
3. **打车：**约 93 公里，打车费用 300 元左右，用时 2 小时。

（三）深圳北站-佳兆业可域酒店：

1. **统一接站班车：**班车（带有中广核 CGN 字样的标识），发车时间为：13:00 和 18:00 各一班，上车地点为深圳北站西广场停车场。
2. **乘坐公交车：**出站后步行至深圳北站公交站 2 楼乘坐 E11 路公交车（深圳北站交通枢纽公交场站-新大社区），在大鹏中心①站下车；然后步行前往大鹏佳兆业可域酒店。
3. **打车：**约 65 公里，打车费用 200 元左右，用时 1.5 小时。

（四）宝安机场-佳兆业可域酒店：

1. **统一接站班车：**班车（带有中广核 CGN 字样的标识），发车时间为：13:00 和 18:00 各一班，上车地点为宝安机场 T3 航站楼停车场。
2. **乘坐公交车：**出站后乘坐地铁 11 号线福田方向（机场站-福田站），站内换乘地铁 3 号线双龙方向（福田站-翠竹站），从翠竹站 B2 出口步行至留医部②站，乘坐旅游 5 号线/E11 路公交车至大鹏中心①站下车，然后步行前往大鹏佳兆业可域酒店。
3. **打车：**约 90 公里，打车费用 300 元左右，用时 2 小时。

（五）返程安排

1. **统一送站班车：**（带有中广核 CGN 字样的标识），车辆安排为：大亚湾核电基地-宝安机场、大亚湾核电基地-深圳北站各一班。
2. **公共交通乘坐参照前文返程。**

附件 4

相关人员行程信息反馈表

单位							
序号	姓名	性别	职务/ 职称	手机	到达日期 航班/车次	离开日期 航班/车次	备注

附件 5

大亚湾核电基地竞赛疫情防控专项方案

一、编制目的

2022 年核能行业核级阀门检修职业技能竞赛由中国核能行业协会主办，中国广核集团有限公司承办，中广核核电运营有限公司协办。

为了按照“安全第一、科学施策、闭环管理、严谨细实”的原则和要求，高质量举办本次赛事，根据《广东省 2022 年人事考试疫情防控工作操作指引（第一版）》、《深圳市疫情防控政策》和《大亚湾核电基地疫情防控工作要求》，落实疫情防控责任，特制定本方案。

二、适用范围

本方案适用于 2022 年 8 月 28 日-9 月 1 日在深圳大鹏新区和大亚湾核电基地举办的 2022 年核能行业核级阀门检修职业技能竞赛。

三、组织机构

疫情防控组长：

中广核核电运营有限公司党委副书记、董事 吴挺

疫情防控副组长：

徐光明、魏旭峰、张有武、薛峰

疫情防控组成员：

王利峰、张廷良、闵玉龙、陈灯明、徐明珏、刘洋、董云飞

四、防控措施

(一) 赛前防控措施

1. 所有竞赛相关人员（含参赛队员、裁判、工作人员）须从考前 14 天起，注册“粤康码”，加入“团体码”并自我监测有无发热、咳嗽、乏力等疑似症状，如果旅居史、接触史发生变化或出现相关症状，须及时在粤康码进行申报更新并向疫情防控工作组成员进行报备。

2. 正常报到和参加考试：“三码”正常（粤康码绿码、行程卡不带星、核酸检测记录为 48 小时内阴性），现场测量体温正常（体温 $< 37.3^{\circ}\text{C}$ ），且不存在下述不得参加考试情况的考生。

3. 不得报到和参加考试：

①正处于集中隔离、居家隔离、居家健康监测的考生；

②考前 14 天内，有中、高风险地区（或发生本地疫情地区）所在县（县级市、区、旗，直辖市、副省级城市为街道和乡镇，未设区的地级市为街道和乡镇，下同）或当地政府宣布全域封闭管理地区旅居史的考生；

③粤康码为红码或黄码的考生；

④不能提供考前 48 小时内核酸检测阴性证明的考生；

⑤现场测量体温不正常（体温 $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$ ），在临时观察区适当休息后使用水银体温计再次测量体温仍然不正常的考生；

⑥其他不符合正常参加考试情况的考生。

4. 近 14 天行程在深圳市的人员，报到前 3 天落实核酸检测 3 天 2 检。

5. 近 14 天有深圳市外行程的人员，抵深前 48 小时内 在居住地进行 1 次核酸检测，抵深后立即进行一次核酸检测。

6. 赛前 2 周实行每日“零报告”制度，所有人员需自觉接受管理和监督，及时完成疫情每日“零报告”，不遵守规则的人员不允许参赛。

7. 除协会工作人员外，其余所有工作人员均安排近 14 天行程在深圳的人员担任，优先安排在大亚湾基地工作的人员。

（二）报到时防控措施

1. 深圳市外人员抵深后交通由竞赛组委会统一安排。司乘人员应当全程佩戴口罩，严格做好个人防护，减少交谈。

2. 人员抵深后服从赛务组统一安排，先到指定地点开展 1 次核酸检测后，方可到指定酒店报到入住，执行三必一查（口罩必戴、体温必测、场所码必扫、查验健康码、行程码、核酸检测记录），核酸检测结果合格后方可在酒店自由活动，不允许离开酒店，不聚集、不聚餐。

3. 报到第 2 天在竞赛组委会统一安排下再进行 1 次核酸检测。

（三）赛事期间防控措施

1. 专车送考，执行酒店到大亚湾基地技能中心 JH 楼“两点一线”指定线路，不在基地其它地方停留，不与基地其他人员接触。

2. 裁判员、参赛人员在大亚湾基地专家村酒店封闭管理（单

人单间), 严格执行考场和酒店“两点一线”, 工作人员仅可在正常工作场所活动。

3. 落实核酸检测“2天1检”, 设专门的临时隔离观察室, 配置防护服及个人防护用品、消杀物资。

4. 工作人员送餐上门, 不允许堂食。

5. 理论考核在大亚湾核电基地技能中心进行, 全员佩戴口罩、测温, 保持间距不低于1.5米, 按考场总人数低于40人控制。

6. 赛前培训和实操考核分批进行, 考场时刻控制在30人以下, 除裁判和参赛选手外, 其余所有人员全程佩戴口罩。

7. 开、闭幕式在大亚湾核电基地文化中心进行, 除发言人员外, 其余人员全程佩戴口罩。

8. 开闭幕式、理论和实操开始前, 场内全面通风及消杀, 自然通风时间不少于30分钟。

9. 竞赛疫情防控措施落实情况纳入竞赛纪律监督范围, 对违反相关防疫要求的、弄虚作假等情况, 将依纪依规严肃处理, 取消竞赛成绩。

10. 考点在考试期间实行封闭式管理, 入口设置足够的防疫检查通道, 配足检测人员, 设置专门医务人员。

11. 笔试、理论实操考点设置隔离考场, 满足考生考试期间发生发热、咳嗽、乏力等不适症状及时通过卫生防疫人员进行检查, 如无异常则安排至隔离考场考试。

(四) 赛后防疫措施

1. 赛事结果公布前不开展互相走访等活动，减少不必要聚集。
2. 人员离深前自查个人健康状况，确保无发热、咳嗽、乏力等不适症状方可出行并严格做好个人防护。
3. 赛事结束 14 天内，参加人员需自行做好健康监测，如有异常及时上报赛事组委会并落实工作所在地（或居住地）社区防疫要求。

五、疫情防控联系人

陈灯明，18128875747

陈 磊，18128875598