

中国特种设备安全与节能促进会文件

中特促〔2021〕10号

关于举办《特种设备事故隐患分类分级》和《特种设备风险管控导则》团体标准宣贯活动的通知

各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团，计划单列市市场监督管理局特种设备安全监察机构：

为进一步贯彻落实国务院安委会、市场监管总局特种设备局关于建立和加强特种设备安全风险分级管控及隐患排查治理双重预防工作体系相关要求，中国特种设备安全与节能促进会（以下简称中特促进会）受市场监管总局特种设备局委托，组织起草了《特种设备事故隐患分类分级》和《特种设备风险管控导则》两项团体标准，现定于2021年4月下旬在江苏省苏州市举办宣贯活动，有关事项通知如下：

一、时间地点

时间：2021年4月26日全天报到，4月27日全天培训。

地点：苏州华龙饭店（江苏省苏州市吴中区东吴北路 156 号，交通路线见附件 1）。

二、宣贯对象

各特种设备安全监察机构组织拟从事特种设备安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防工作的人员参加。

三、宣贯内容

《特种设备事故隐患分类分级》和《特种设备风险管控导则》两项团体标准，及《市场监管总局关于进一步加强特种设备安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防工作的意见》（国市监特设〔2020〕198 号），届时将邀请标准和文件起草人宣讲、释义。

四、报名方式

各省级市场监督管理局（厅）特种设备安全监察机构统一组织报名（名额分配见附件 2），不接受个人报名，人员限定 80 名。报名表（见附件 3）需加盖组织单位公章，于 2021 年 4 月 16 日前扫描发至中特促进会联系人邮箱。

五、培训费用

- （一）本次活动不收取培训费、食宿费。
- （二）主办方统一安排食宿，交通费用自理。

六、联系方式

- （一）中国特种设备安全与节能促进会

联系人：刘颖

联系电话：010-59068533 18811796802

联系邮箱：liuy@cpase.org.cn

(二) 苏州华龙饭店

联系人：顾丽芳

联系电话：13862176178

七、其他情况

疫情防控按照当地防疫部门要求执行，会议过程中全程佩戴口罩，如遇突发情况，立即启动应急响应。

附件：1. 酒店交通路线

2. 团体标准宣贯培训名额分配

3. 团体标准宣贯培训报名表

中国特种设备安全与节能促进会

2021年3月31日



附件 1

酒店交通路线

一、乘车路线

（一）飞机：

从上海虹桥机场、上海浦东机场、无锡硕放机场：乘机场大巴或高铁到苏州火车站乘地铁 4 号线至团结桥站出 2 号出站口即到。

（二）火车：

从苏州北站乘地铁 2 号线至苏州火车站转乘地铁 4 号线至团结桥站出 2 号出站口即到。

（三）公共汽车或出租车：

（1）从苏州火车站北广场，乘公交 1 路到南门二村（苏苑饭店）站下车，往回走 50 米即到。坐出租车大约 30 元。

（2）从苏州北站乘公交 811 路到东苑路站下车，往西走到东吴北路再往北走 100 米左右即到。坐出租车大约 60 元。

（3）苏州长途汽车北站乘 55 路、309 路直达南门二村站下车，往回走 50 米左右即到。坐出租车大约 30 元。

（4）苏州长途汽车南站乘 53 路、55 路到南门二村站下车，往回走 50 米左右即到。坐出租车大约 20 元。

（四）自驾车路线：

沪宁高速转苏嘉杭高速杭州方向苏州城区出口处下，走南环高架下至人民路向左过桥即到。

二、联系电话

酒店总台：（0512）65252813 65680621

附件 2

《特种设备事故隐患分类分级》和《特种设备风险管控导则》
团体标准宣贯培训名额分配

序号	地区	名额	序号	地区	名额
1	北 京	2	20	广 西	2
2	天 津	2	21	海 南	2
3	河 北	2	22	重 庆	2
4	山 西	2	23	四 川	3
5	内 蒙 古	2	24	贵 州	2
6	辽 宁	2	25	云 南	2
7	吉 林	2	26	西 藏	2
8	黑 龙 江	2	27	陕 西	2
9	上 海	2	28	甘 肃	2
10	江 苏	3	29	青 海	2
11	浙 江	3	30	宁 夏	2
12	安 徽	2	31	新 疆	2
13	福 建	2	32	大 连	2
14	江 西	2	33	青 岛	2
15	山 东	3	34	厦 门	2
16	河 南	3	35	宁 波	2
17	湖 北	2	36	深 圳	2
18	湖 南	2	37	新疆兵团	2
19	广 东	3			

附件 3

《特种设备事故隐患分类分级》和《特种设备风险管控导则》
团体标准宣贯培训报名表

组织单位名称（全称）：

姓名	性别	职务	单位	手机

联系人：

联系电话：

抄送：市场监管总局特种设备局

主送：各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团，计划单列市市场监督管理局特种设备安全监察机构

中国特种设备安全与节能促进会

2021年3月31日印发
