

# 中国气象服务协会

## 关于举办全国石油化工防雷安全线上培训班的 预备通知

各有关单位及人员：

安全生产是石油化工企业生存和发展的主题，雷电灾害已成为影响石油化工企业安全生产的重要原因之一。为深入贯彻党和国家对化工企业安全生产与防雷减灾工作相关指示精神，落实中国气象局办公室关于进一步加强防雷安全监管工作和防雷安全监管标准，中国气象服务协会关于加强行业自律的实施意见。助力石化化工企业切实履行防雷安全主体责任，提升石油化工行业防雷技术服务能力，提高防雷安全监管、防雷技术服务和石油化工企业安全管理等人员的防雷安全知识和专业技术水平，实现石油化工行业防雷技术服务规范化建设，促进防雷减灾服务市场健康发展。应全国石油化工企业防雷安全主体责任的相关需求，由中国气象服务协会主办，中国气象服务协会防雷减灾委员会和中国石油和石化工程研究会油化工技术装备专业委员会、湖北省防雷协会、江苏省防雷减灾协会、南京信息工程大学继续教育学院联合承办的全国石油化工防雷安全线上培训班。

现将具体情况通知如下：

## 一、培训平台

南京信息工程大学线上培训平台，网址：<http://nuistpx.jxjy.chaoxing.com>，培训平台使用操作说明见附件。

## 二、培训对象

全国防雷安全监管单位、防雷检测机构、防雷工程施工单位、石油化工企业等单位的安全管理人员、技术人员等。

## 三、报名方式

1. 电脑端：登陆网址 <http://nuistpx.jxjy.chaoxing.com> 进行报名。

2. 手机端：通过手机 APP “超星学习通” 进行报名。

3. 报名时间：2020 年 8 月 18 日至 9 月 30 日。

登陆系统后按提示操作，依次完成线上注册、报名和缴费。

## 四、培训时间

线上集中培训时间为：2020 年 10 月 12 日至 10 月 15 日。

线上培训学习截止时间：2020 年 12 月 31 日。

## 五、培训内容

1. 石油化工防雷安全监管政策法规解读；
2. 石油化工企业防雷安全主体责任履责解析；
3. 全国防雷行业自律的实施方案；
4. 《石油与石油设施雷电安全规范》(GB15599-2009) 解析；
5. 《爆炸和火灾危险场所防雷装置检测技术规范》(GB/T32937-2016) 解析；
6. 《爆炸和火灾危险场所雷电监测预警技术要求》(T/CMSA

0012—2019) 解析;

7. 石油化工企业雷电与防护知识。
8. 《化工企业防雷安全指导手册》讲解;
9. 雷电装置检测技术与方法;
10. 汽车加油站防雷设施位点检测实操技术。

## 六、培训费用

1. 培训费用 500 元/人,
2. 缴费方式: 可采用线上和线下两种形式。参训人员可以通过手机支付宝在注册报名时扫码识别南信大支付宝账号缴费; 或由单位财务通过对公转账形式缴纳, 请在汇款前与南京信息工程大学联系人联系确认, 并在汇款时注明“防雷培训”。

转账收款单位: 南京信息工程大学

开户行: 中国农业银行股份有限公司南京市盘城支行

银行账号: 10115401040000228

## 七、相关要求

1. 参训学员可通过电脑、手机等工具在规定的期限内完成所选专业的线上培训内容, 并按要求完成相关作业、测试等, 经测评合格, 方可获得中国气象服务协会颁发的全国石油化工防雷安全培训证书。每位学员均可免费获得《化工企业防雷安全指导手册》、《雷电装置检测技术》(修订版) 二本书。

2. 培训其它相关事宜:

(1) 中国气象服务协会会员部

联系人：刘俞杉 010-68409385

(2) 中国气象服务协会防雷减灾委员会

联系人：暴伟 13910504506

(3) 中石化行业防雷与接地电磁防护工程技术中心

联系人：王娇 18071042616

(4) 湖北省防雷协会

联系人：谢超 18627098666

(5) 江苏省防雷减灾协会

联系人：仇文捷 13851721423

(6) 南京信息工程大学

联系人：陈小菊 13951852976、025-58731078

附件：1. 报名回执

2. 南京信息工程大学线上培训平台使用操作说明

