

# 国家能源局综合司

---

国能综通安全〔2018〕183号

## 国家能源局综合司关于落实国务院安委会通报精神 加强电力行业危险化学品安全生产工作的通知

各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团发展改革委（能源局）、经信委（工信委），各派出能源监管机构，全国电力安委会各企业成员单位：

2018年11月28日，河北省张家口市桥东区发生爆燃事故，造成23人死亡、22人受伤。11月30日，国务院安委会办公室印发《关于河北省张家口市“11·28”重大爆燃事故的通报》（安委办明电〔2018〕18号，以下简称《通报》），通报了事故直接原因，并提出了深入排查管控危险化学品安全风险等工作要求。现将《通报》转给你们，请结合电力行业危险化学品安全生产实际，切实抓好以下工作。

### 一、全面加强电力行业危险化学品安全生产工作

河北省张家口市“11·28”重大爆燃事故的发生再次暴露出化工和危险化学品安全生产的复杂性和严峻性。电力行业涉及液氨、柴油、氢气、液氯等多种危险化学品，部分构成重大危险源，安全

---

---

风险不容忽视。各单位要高度重视，深刻吸取事故教训，认真贯彻落实《通报》和12月2日国务院安委会危险化学安全生产专题视频会议要求，以极端认真负责的精神，全面加强电力行业危险化学品安全生产工作，坚决防范和遏制重特大事故。要按照《国家能源局关于印发电力行业危险化学品安全综合治理实施方案的通知》和《国家能源局综合司关于进一步加快推进电力行业危险化学品安全综合治理工作的通知》要求，持续深入推进电力行业危险化学品安全生产综合治理工作，加强组织领导，注重源头治理，切实提高电力行业危险化学品安全生产水平。

## 二、深入排查管控电力行业危险化学品安全风险

各电力企业要切实落实安全生产主体责任，强化和落实安全管理措施，提高危险化学品安全管理水品。全面摸排危险化学品安全风险，重点排查液氨、天然气、柴油、氢气等涉及易燃易爆有毒有害的危险化学品储存使用设施的安全风险，发现风险管控不到位、存在安全隐患的要立即组织整改，整改后仍然达不到要求的，要坚决停用。要对危险化学品储存、使用场所开展全面隐患排查，确保安全距离等满足要求，防范威胁社会公共安全。要全面加强液氨等重大危险源安全管理，严格落实《燃煤发电厂液氨罐区安全管理规定》《燃气电站天然气系统安全管理规定》等要求，确保运输、储存、使用安全。要加强危险化学品运输安全管理，规范厂区内外车辆停放，落实液氨接卸过程安全措施。

### **三、加强电力行业危险化学品事故应急处置**

各单位要高度重视电力行业危险化学品突发情况应对处置工作，强化应急意识，制定完善危险化学品安全事故处置应急预案，并定期开展应急演练。要加强危险化学品应急救援能力建设，强化危险化学安全知识培训，配备必要的应急救援装备器材，并定期检查维护，保证完好可用。遇有突发事故或发生液氨、天然气泄漏等紧急情况的，要立即采取应急处置措施，设置隔离区域和疏散地点，并强化政企联动，协同开展应急救援工作，严防发生衍生事故和事故扩大升级。

### **四、做好迎峰度冬和岁末年初电力安全生产工作**

当期正值电力迎峰度冬和岁末年初重要时期，电力、热力供应保障责任重、压力大，做好电力安全生产工作意义重大。各单位要高度重视，落实《国务院安委会办公室关于进一步加强当前安全生产工作的紧急通知》和国家能源局有关文件要求，切实加强迎峰度冬和岁末年初电力安全生产各项工作，强化安全风险分析研判，全面排查、及时消除各类安全隐患，坚决防范和遏制重特大事故发生，有效保障供电、供热安全。



(主动公开)