

国务院成立富洋烧烤店 “6·21”特别重大燃气爆炸事故调查组

据新华社银川6月25日电 6月21日20时40分许,宁夏银川市兴庆区民族南街富洋烧烤店发生一起特别重大燃气爆炸事故,造成31人死亡、7人受伤。为认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神,按照李强总理等中央领导同志批示要求,根据国家有关法律法规规定,国务院决定成立事故调查组,由应急管理部牵头,公安部、住房城乡建设部、商务部、市场监管总局、全国总工会、国家消防救援局、宁夏回族自治区人民政府等相关方面参加,对银川富洋烧烤店“6·21”特别重大燃气爆炸事故进行调查。

25日上午,国务院宁夏银川富洋烧烤店“6·21”特别重大燃气爆炸事故调查组在银川召开第一次全体会议。国务院事故调查组

组长、应急管理部副部长宋元明通报调查安排、提出工作要求。

会议强调,事故调查工作要认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神和党中央、国务院决策部署,把牢事故调查重点,按照“科学严谨、依法依规、实事求是、注重实效”和“四不放过”的原则开展调查工作,原因认定要科学,责任认定要精准,工作态度要严谨,以高度的政治责任感做好事故调查工作。同时,要以“时时放心不下”的责任感,举一反三,对事故暴露出的重大风险隐患要迅速整治到位,坚决防止重蹈覆辙。

国务院事故调查组全体成员,中央纪委国家监委有关部门负责同志,宁夏回族自治区、银川市有关负责同志参加会议。



6月22日,工作组人员进入银川市兴庆区富洋烧烤店燃气爆炸事故现场进行勘查。
新华社发

开栏的话

生命高于一切,安全重于泰山。每一起事故的发生都是安全隐患积累的必然结果。只有警钟长鸣,才能安全常在。对安全生产来说,预防很重要,如果人人都知道哪些是隐患,知道如何应对事故,知道如何逃生、急救,必将有效防范生产安全事故发生。今日起,本报推出“天天讲安全”栏目,聚焦安全生产风险专项整治,普及公共安全知识。

防范燃气事故,这些“要命”问题必须注意

“燃气安全无小事,这不是口号,而是用大量沉痛教训总结出来的衷告。”对于近期备受民众关注的燃气事故防范话题,王勇如是说。王勇系山西晋中凝鑫液化石油气有限公司安全员。17年来,他一直从事此项工作,燃气安全防范经验丰富。

6月24日,王勇重点针对末端用户这个群体,就如何安全用气作出提示。

燃气灶具须有熄火自动保护装置

质量合格的燃气灶具是防范燃气事故的首要前提。目前,家用燃气灶具已被纳入国家3C认证管理范围。

选购燃气灶具时,消费者除了要查看质量检验合格证明、使用燃气类别代号、安装使用说明等内容,应特别留心燃气灶具是否具有熄火自动保护装置。

“如果燃气灶具没有熄火自动保护装置,不管它多便宜,消费者也绝对不能购买。”王勇同时提醒,民用燃气灶具的报废年限为8年,超过8年的灶具必须报废。

燃气软管优选金属波纹管

无论居民家庭还是餐饮场所,使用燃气灶具都离不开燃气软管。目前常见的燃气软管有两种:胶皮软管和金属波纹管。

王勇介绍,普通胶皮软管的优点是价格低廉,缺点是使用寿命短,只有18个月,而且耐高温性能差,还容易被老鼠啃咬,因此正在被逐步淘汰。金属波纹管虽然价格高,但其耐高温、使用寿命长达8年又防鼠咬,安全系数更高。

《燃气工程项目规范》规定,燃气软管不应穿越墙体、门窗、顶棚和地面,长度不应大于2米且不应有接头。

安装可燃气体报警器有讲究

燃气发生泄漏之后,如浓度达到设定的阈值,可燃气体报警器就会发出声光报警。这个时候,末端用户就要果断采取关停设备、开窗通风、疏散人员等措施。

“可燃气体报警器究竟需要安装在什么位置,这是有讲究的。”王勇介绍,对于天然气用户来说,因天然气的比重小于空气,发生泄漏之后向上飘散,可燃气体报警器应安装在建筑顶板下方。

对于液化石油气末端用户来说,因其比重大于空气,发生泄漏之后,哪儿低它就往哪儿钻,所以要把可燃气体报警器安装在距离地面30厘米处的墙壁上。

《中华人民共和国安全生产法》第三十六条规定:“餐饮等行业的生产经营单位使用燃气的,应当安装可燃气体报警装置,并保障其正常使用。”

牢记液化气钢瓶减压阀是“反扣”

“王工,我这减压阀怎么拧都

拧不上,这是啥问题?”17年来,因为这个问题专门求助王勇的人经常会有。

王勇介绍,一般来说,送钢瓶的工人都会帮助末端用户把钢瓶和减压阀完成连接并点火试用,确保安全后方可离开。但是,对于一些用气量较大的餐饮用户,一般需要储备一些钢瓶以便随时替换。

“这里有个基本常识需要特别说明:液化气钢瓶的减压阀是反扣。”王勇说,所谓“反扣”就是“向左拧才能越拧越紧,向右拧越拧越松。”因此,确需自行连接减压阀时要牢记“向左拧”,而且必须拧紧,以免漏气。

日常生活中,如遇液化气钢瓶阀门、灶具等发生故障,非专业人士不要擅自维修,要及时求助专业人员。

同一场所严禁使用“双气源”

同一场所不能在使用燃气的同时使用其他明火,比如又用燃气灶又用煤炉子,这个常识很多人都懂。但是,同一场所严禁同时使用管道天然气和液化石油气,很多人未必懂得这个常识。

“你说的这个问题,就是我们业

内人士常说的‘双气源’。”王勇说,“双气源”是被明令禁止的。否则万一发生事故就会导致互相引爆,危险性大增,加剧事故危害程度。

液化石油气钢瓶阀门须带自闭装置

液化石油气钢瓶阀门处持续“呼呼”喷火,这样的一幕,很多人都在新闻报道中看到过。

“按照现行的《液化石油气瓶阀》,这样的一幕将很难看到。”王勇介绍,现行标准明确规定阀门出气口结构必须带有自闭装置。有了它,如果你不连接减压阀,即便打开钢瓶阀门也不会向外泄气。

遭遇燃气泄漏要冷静应对

燃气泄漏的后果是非常可怕的。万一遭遇燃气泄漏,当事人切忌慌乱,一定要冷静应对。

如果可燃气体报警器发出报警,或者闻到燃气特有的“臭味”,首先要关闭气源,打开门窗通风。其间,绝对不能开关电器、使用通讯工具,且应立即疏散人员,必要时在室外安全地带报警求助。

如在冬季,人员穿着毛衣等,切记不要快速奔跑,以免产生静电引发燃气爆炸。(据中新社电)

