



消防周刊



泰安市政府专职消防队员招收简章

根据我市消防工作需要,依据《泰安市人民政府办公室关于印发泰安市专职消防队招收管理办法(试行)的通知》(泰政办发[2012]42号)和《山东省专职消防队管理办法》(山东省人民政府令 第271号),决定在全市范围内招收部分政府专职消防队员。

一、招收人员类别

政府专职消防队员:指面向社会公开招聘,在消防中队从事火灾扑救、应急救援和执勤战备工作的人员,实行24小时工作制。

二、招收条件

18-25周岁的男青年,具有初中以上文化程度,户口类别不限(原则上以泰安籍户口为主),政审、体检合格。退役军人及具有国家承认的中级以上职业资格证书的人员,年龄可以放宽到30周岁。

三、录用、工资待遇及管理

1、录用。新招政府专职消防队员进行集中培训30天,培训期间只享受伙食费。通过考核正式录用的人员,全市统一分配工作岗位,统一签订劳动合同,逐年晋

级。期满协议关系即行终止,表现优秀、本人自愿、符合条件的可按有关规定续签合同。

2、工资及相关待遇。

合同期内人均年收入约41620元(基本工资平均22800元/年;年生活费7600元/人;年服装费约计3300元/人;各类保险费用7920元/年),基本工资逐年递增。集中就餐,生活费标准每人21元/天,免费住宿;一年两次统一发放制服服装;为其办理社保五险。

3、政治待遇。政治上积极要

求进步,工作表现优异,符合入党(团)条件的可发展加入党(团组织)。

4、管理。实行军事化管理,合同期内可享受探亲假、轮休假、婚假,休假期间工资全额发放。

四、报名时间、地点、联系方式

符合条件者,请到各县、市、区消防大队报名,不收取任何报名费用。报名时间:(5月10日-6月30日)。报名时,需带本人公民身份证、户口本、毕业证书,有专长的带专业技能证书,退伍军人带《退伍证》,提供政审合格证明。

各县市区联系方式:

泰山区:宫成进	18661309107
岱岳区:刘金军	18661309123
高新区:许博涵	18661309189
景区:韩志远	18661309178
新泰市:李梅颂	18661309211
肥城市:陈兴仓	18653825231
宁阳县:刘梦彬	18661309258
东平县:沈广安	18661309275

电动车发生火灾几大原因

充电器故障

一是充电器充电过程中,因变压器积热不散或回路意外短路容易起火。

二是部分低成本充电器安全性能得不到保证,可能因散热不畅甚至部分电路原件松动脱落,导致接触不良、热量积蓄发生打火。

三是部分车主将充电器电线反复缠绕,并将其放在电动自行车狭小的储物箱内,容易造成充电器电线内部损坏,或因骑行中颠簸造成充电器内部电路虚焊点脱落等故障,进而起火。

四是部分充电器充电接口正负极距离较近,且电极裸露,在雨天易受雨水或灰尘侵蚀,导致绝缘电阻降低,进而产生“爬电”和旁路电流,引起发热起火。

电池故障

目前,市场上使用的电动自行车电池主要分铅酸电

池和锂电池两种。其中,铅酸电池发生自燃原因主要为电池组连接故障所致(如:电极与导线连接不可靠、导线截面积过小、电池盒没有保险装置、导线绝缘皮磨损造成短路等等)。锂电池由于自身理化特性,也存在一定的火灾危险。

线路故障

一是车辆行驶时颠簸、震动容易使线路绝缘层摩擦破损并导致短路,或接插件松动导致接头处温度升高,引起燃烧。

二是一些车辆加装报警器后,其线路直接连接电池,不受电源开关控制,一旦线路发生故障,即使车辆处于停放状态也会起火。

三是在车辆原保险丝断裂后,如随意更换代用品,甚至将线路直接短接,也会引发火灾。

长期过载使用

电动自行车长期带人载货运行,容易引起电机发热、磁钢退磁,导致电机效率下降、电流增大,并形成恶性循环,或是因线路发热老化,导致绝缘性能下降,引起短路,进而发生燃烧。

记住六招远离火灾

第一招:严禁停放在安全出口、楼梯间、疏散通道等部位充电。

第二招:使用匹配的原厂充电器,每次充电时间不超过额定时间。

第三招:充电器尽量不要随车携带,如确要携带,应做好减震处理后放于工具箱内。

第四招:充电时应注意清理周边可燃物,最好有专人照看。

第五招:充电时,先插电池,后接通电源;充足后,先切断电源,后拔电池插头。

第六招:请勿在不充电的情况下,长时间将充电器空载连接在交流电源上。



火灾案例警示

2005年12月15日,吉林省辽源市中心医院发生火灾,大火造成40人死亡,28人重伤,182人受伤)直接损失821.9214万元。

火灾经过

12月15日16时10分,吉林省辽源市中心医院突然停电。电工在一次电源跳闸,备用电源未自动启动的情况下,强行推闸送电。16时30分许,配电箱发出“砰砰”声,并产生电弧和烟雾,导致配电室发生火灾,在自救无效的情况下,该医院于16时57分才打电话报警,前后历时近30分钟,造成火势的迅速发展蔓延。

火灾发生后,吉林省辽源市消防支队指挥中心立即调集26辆消防车、82名指战员赶到现场救援,吉林省消防总队先后调集长春、四平、通化等地18辆消防车增援。经过五个多小时奋战,大火基本被扑灭。但这场火灾过火面积达5714平方米,造成40人死亡,28人重伤,182人受伤,火灾直接损失821.9214万元。

主要教训

1、报警晚,失去了抢救、疏散人员和控制火势的最佳战机。当晚16时10分医院突然停电,16时30分许值班电工手动启动备用电源后,配电箱着火。在自救无效的情况下,副院长李

某于16时57分才打电话报警,前后延误了20多分钟,丧失了扑救初期火灾、抢救和疏散人员的最佳战机。

2、中心部位起火,“烟囱”、“风洞”效应较强,使火势迅速发展蔓延。起火部位位于建筑中心部位的中间层“走廊”中部。发生火灾后,火势迅速沿“走廊”、楼梯、各种竖向管井、孔洞和闷顶等向东西和南北方向呈立体蔓延,使各区建筑短时间迅速起火燃烧。

3、患者、医务人员、陪护探视人员多,疏散抢救难度大。医院人员密集,发生火灾后患者和陪护、探视人员对内部疏散通道情况不熟悉,一部分重患者、瘫痪病人、手术后或者严重患者都无法自行疏散,只能等待医护和救援人员施救。

火灾处理

经调查认定,辽源市“12.15”特别重大火灾事故是一起责任事故。导致事故发生的直接原因是:中心医院配电室电缆沟内发生电缆短路故障引燃可燃物。

事故的间接原因是:中心医院配电室及部分电器设备改造工程中存在施工质量不合格,没有组织检测验收就直接投入使用,特别是购置、敷设了质量不合格的电缆,埋下了重大安全隐患。

消防知识二十条(十六)

遇到火灾时沉着、冷静,迅速正确逃生,不贪恋财物、不乘坐电梯、不盲目跳楼。



泰安消防官方微信



泰安消防腾讯官方微博



泰安消防新浪官方微博