

# 车载灭火器维修价格 安鑫盛消防 灭火器维修

产品名称	车载灭火器维修价格 安鑫盛消防 灭火器维修
公司名称	北京安鑫盛消防工程技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市房山区长阳万兴路86号-A3293
联系电话	18518071881

## 产品详情

### 二氧化碳灭火器简介

北京安鑫盛消防工程技术有限公司专业致力于灭火器年检、检修、充压等行业技术服务，北京安鑫盛消防工程技术有限公司竭诚为您服务！

二氧化碳灭火剂是一种具有一百多年历史的灭火剂，价格低廉，获取、制备容易，其主要依靠窒息作用和部分冷却作用灭火。二氧化碳具有较高的密度，约为空气的1.5倍。在常压下，液态的二氧化碳会立即汽化，一般1kg的液态二氧化碳可产生约0.5立方米的气体。因而，学校灭火器维修价格，灭火时，二氧化碳气体可以排除空气而包围在燃烧物体的表面或分布于较密闭的空间中，降低可燃物周围或防护空间内的氧浓度，产生窒息作用而灭火。另外，二氧化碳从储存容器中喷出时，会由液体迅速汽化成气体，而从周围吸收部分热量，起到冷却的作用。

### 灭火器的药剂毒性

- 1、1211，常温略带芳香味道，有毒性，使用后必须通风以防毒性或窒息；
- 2、1301，常温略带芳香味道，有毒性，使用后必须通风以防毒性或窒息；
- 3、2402，常温略带芳香味道，遇热高温有毒，使用时必须带好防毒面具；
- 4、1202，常温略带芳香味道，有毒性，使用后必须通风以防毒性或窒息；
- 5、HFC-227ea，常温无色无味，没有毒性，推车式灭火器维修价格，使用后无须通风；

- 6、二氧化碳（CO<sub>2</sub>），常温无毒无味，灭火器维修，气体有窒息性，使用后必须通风以防窒息；
- 7、四氯化碳（CCl<sub>4</sub>），常温略带甜味，遇明火有毒性，使用后必须通风以防窒息；
- 8、干粉（NaHCO<sub>3</sub>），常温无毒无味，灭火时有刺激呼吸道，使用后必须通风；
- 9、干粉（NH<sub>4</sub>H<sub>2</sub>PO<sub>4</sub>），常温无毒无味，灭火时有刺激呼吸道，使用后必须通风；
- 10、干粉（NH<sub>4</sub>H<sub>2</sub>PO<sub>4</sub>+NaHCO<sub>3</sub>），常温无毒无味，灭火时有刺激呼吸道，使用后必须通风。

想了解更多公司信息，您可拨打图片上的电话咨询！北京安鑫盛消防工程技术有限公司竭诚为您服务！

### 二氧化碳灭火器可以应用于哪些地方？

应用范围：适用于A、B、C类火灾，不适用于金属火灾。扑救棉麻、纺织品火灾时，应注意防止复燃。由于二氧化碳灭火器灭火后不留痕迹，车载灭火器维修价格，因此适宜扑救家用电器火灾。A类火灾指固体物质火灾，如木料、布料、纸张、橡胶、塑料等燃烧形成的火灾。B类火灾指液体火灾和可溶化的固体物质火灾，如可燃液体和沥青、石蜡等燃烧形成的火灾。C类火灾指气体火灾，如煤气、燃气、氢气等燃烧形成的火灾。D类火灾指金属火灾，如钾、钠、镁等金属燃烧形成的火灾。

以上是由北京安鑫盛消防工程技术有限公司发表内容，如有需要，欢迎新老客户莅临！

车载灭火器维修价格-安鑫盛消防(在线咨询)-灭火器维修由北京安鑫盛消防工程技术有限公司提供。北京安鑫盛消防工程技术有限公司（bjaxsf.tz1288.com）是从事“灭火器年检，灭火器检测，灭火器检修，灭火器充压，灭火器充气”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：曹梦宇。