

安全搬运气瓶措施方法安全工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/598/2021\\_2022\\_\\_E5\\_AE\\_89\\_E5\\_85\\_A8\\_E6\\_90\\_AC\\_E8\\_c62\\_598543.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/598/2021_2022__E5_AE_89_E5_85_A8_E6_90_AC_E8_c62_598543.htm) 搬运和运输气瓶应小心谨慎，否则容易造成事故，应注意：(1)运输、搬动、装卸气瓶的管理、操作、押运和驾驶人员，应学习并熟练掌握气瓶、气体的安全知识、消防器材和防毒面具的用法(2)气瓶应戴瓶帽，最好戴宏大定式瓶帽。保护瓶阀，避免瓶阀受力损坏。(3)短距离移动气瓶，最好使用专用小车。人工搬动气瓶，应手搬瓶肩，转动瓶底，不可拖拽、滚动或用脚蹬踹。(4)应轻装轻卸，严禁抛、滑、滚、撞。(5)吊装时应使用专门装具，严禁使用电磁起重机、链绳吊装，避免吊运途中滑落。(6)航空、铁路、公路、水运气瓶，应遵守相应的专业规章的规定。(7)装运气瓶应妥善固定。汽车装运，一般应立放，车厢高度不应低于瓶高的2/3；卧放时，气瓶头部(有阀端)应朝向一侧，垛放高度应低于车厢高度。(8)运输已充气的气瓶，瓶体温度应保持在40℃以下，夏天要有遮阳设施，防止暴晒，炎热地区应夜间运输。把安全工程师站点加入收藏夹(9)同一运输仓内(如车厢、集装箱、货仓)应尽量装运同一种气体的气瓶。严禁将容易起化学反应而引起爆炸、燃烧、毒性、腐蚀危害的异种气体气瓶同仓运输；严禁易燃器、油脂、腐蚀性物质与气瓶同仓运输。(10)运输气瓶的仓室严禁烟火。应配备灭火器材(乙炔瓶不准使用四氯化碳灭火器)和防毒面具。(11)运输气瓶的车辆，途中休息或临时停车，应避开交通要道、重要机关和繁华地区，应停在准许停靠的地段或人烟稀少的空旷地点，要有人看守，驾驶员和押运员不得同时

离车他往。(12)在运输途中如发生气瓶泄漏、燃烧等事故时，不要惊慌，车应往下风方向开，寻找空旷处，针对事故原因，按应急方案处理。(13)运输车辆或仓室应张挂安全标志。百考试题注册安全工程师 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)