



说明：新液氧罐安装完毕后出口用直径40的管路与原液氧罐出口管路相连接；中间加相应阀门及压力表，连接后的管路加压力表加阀门后从原有地沟内引到高压氧房西侧，沿着西墙上行3.2米，到顶蓬后沿着原来管路向东，到达高压氧进气管路处与原进气管路加阀门连接，（原管路从这点再往东部分废弃）；跨过走廊新管路沿着肿瘤楼墙上向东；遇到肿瘤楼氧气进气管后加三通加阀门连接，继续向东，到达肿瘤楼东北角后加三通加阀门，一路管路折向下进入综合楼，一路管路折向下通过地沟穿镀锌套管在办公楼前引到制氧站西侧，进入制氧站后通过阀门与原高压氧气存储罐连接。图上制氧站内阀门为常闭状态，只有用液氧供应内外科及门诊楼用氧时才需要打开。其余阀门均为常开状态；