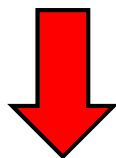


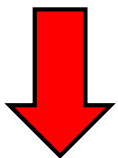
气瓶采购工作流程介绍

综 述

申购



验收交接



备案登记

| 气瓶采购申请表 | | | | | |
|---------|---|-----|--|-----------------|------------|
| 学院 | | 实验室 | | 申请日期 | 2020年7月22日 |
| 安全保证书 | 本人承诺严格执行国家及学校压力气瓶管理规定，做好实验室安全防范工作，按规定进行压力气瓶操作与管理，保证实验室安全。如有违反，责任自负。 | | | | |
| | 购买人 赵伯田 | | | 签字日期 2020年7月22日 | |
| | 本人承诺严格执行国家及学校压力气瓶管理规定，做好实验室安全防范工作，按规定进行压力气瓶操作与管理，保证实验室安全。如有违反，责任自负。 | | | | |

| 设备名称 | 型号 | 数量 | 供应商 | 是否合格(合格) | 备注(特殊材料) | 其他 |
|--|----|-------|---------------|----------|-------------|----------------|
| 插入项 | | | | | | |
| 主管院领导意见 | | | | 主管院领导 | | 审批日期 |
| 信息与科技管理部意见 | | | | 信息与科技管理部 | | 审批日期 |
| 气瓶验收交接单 | | | | | | |
| 检查项目 <input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否 | | | | | | |
| 全电子标识 | 序号 | 车辆运输证 | 定期安全检测标识，有无钢印 | 出厂合格证 | 安全帽和防震圈 | 气嘴、开关正常、安全附件齐全 |
| | | | | | | 外观正常、颜色统一 |
| 插入项 (购买人对验收结果负责，认真检查各项条件，否则拒绝接收) | | | | | | |
| 购买人意见 | | | | 购买人 | | 验收日期 |
| 实验室负责人意见 | | | | 负责人 | | 验收日期 |
| 气瓶备案登记表 | | | | | | |
| 下次检验日期 | 序号 | 设备品种 | 制造单位(代号) | 制造年月 | 公称工作压力(MPa) | 容积(L) |
| | | | | | | 设计壁厚(mm) |
| | | | | | | 最近一次检验日期 |
| 插入项 | | | | | | |
| | | | | 购买人 | | 登记日期 |
| 信息与科技管理部意见 | | | | 信息与科技管理部 | | 审批日期 |

一、申购

个人空间 学校空间 校区财资管理 克拉玛依校区

综合办公 我的工具 公文管理 克拉玛依校...

我的模板

- A-合同审查审批单
- 供应商信息登记申请
- 采购申请审批
- 采购计划申请
- 预算科目申请
- 校区办公电话申请表
- 校区学术活动备案表
- C-合同终结
- 校区经费签字审批表
- 校区采购申请登记簿
- 校区校区退订 (个时代理)
- 供应商评价审批

无合同付款审批- 完成上报- 延期申请 督办到

一般化学品采购备案表 A-学生延期返校期间应急资... 因私出国(境)审批表(副... 因私出

因私出国(境)审批表(副... 预算调整申请... 校区意识形态领域报告... 校区

校区云资源申请表 校区经费有效期变更审批表 预算调整事项申请 二次分

房产-购置房产领用申请 房产-验收登记(线下) 房产-房产退库申请 房

公用房屋修缮申请表 房产-房产捐赠审批 购置房产领用审批 公

一、申购

" + "

| | | | | | |
|----------------|---|-----|--|------|------------|
| 编号 | | | | | |
| 气瓶采购申请表 | | | | | |
| 学院 | | 实验室 | | 申请日期 | 2020年7月22日 |
| 安全保证书 | 本人承诺严格执行国家及学校压力气瓶管理规定，做好实验室安全防范工作，按规定进行压力气瓶操作与管理，保证实验室安全。如有违反，责任自负。 | | | | |
| | 购买人 赵伯田 | | | 签字日期 | 2020年7月22日 |

| | | | | | | | |
|----------|--------|---------|----------|------|-----|---------|----------|
| 签字日期 | | 实验室负责人 | | | | | |
| 系(精确到房间) | 车辆运输证件 | 气瓶采购信息 | 序号 | 充装介质 | 供应商 | 是否配有气瓶柜 | 放置地点 |
| | | | | | | | |
| 审批日期 | | 主管院领导意见 | 插入项 | | | | 主管院领导 |
| 审批日期 | | | 信息与科技管理部 | | | | 信息与科技管理部 |

一、申购

" +"

示 例

| | | | | | |
|---|---|-----|-------|------|------------|
| 编号 | | | | | |
| 气瓶采购申请表 | | | | | |
| 学院 | XX学院 | 实验室 | XX实验室 | 申请日期 | 2020年7月22日 |
| 安全保证书 | 本人承诺严格执行国家及学校压力气瓶管理规定，做好实验室安全防范工作，按规定进行压力气瓶操作与管理，保证实验室安全。如有违反，责任自负。 | | | | |
| | 购买人 | | 赵伯田 | 签字日期 | 2020年7月22日 |
| 本人承诺严格执行国家及学校压力气瓶管理规定，做好实验室安全防范工作，按规定进行压力气瓶操作与管理，保证实验室安全。如有违反，责任自负。 | | | | | |

实验室负责人

签字日期

| 车辆运输证件 | 序号 | 名称介质 | 供应商 | 是否封存(盖章) | 放置地点(精确到房间) |
|----------|------|------------|-----|----------|-------------|
| C8-IIxx6 | 齐全 | 4 | 氮气 | XXX | 有 |
| 主管院领导 | 审批日期 | 主管院领导意见 | | | |
| 信息与科技管理部 | 审批日期 | 信息与科技管理部意见 | | | |

一、申购

“ “ “ “ “ “ “ “

选择分支执行 ↓

提交实验室负责人批准

分支和人员选项

| | | | | |
|----------------------|------|------------|--------|--------|
| <input type="text"/> | 查看原因 | 克拉玛依校区[审批] | (单人执行) | 执行人: 夏 |
| | | | | 夏冬梅 |
| | | | | 夏渊 |

确定 取消

二、验收交接

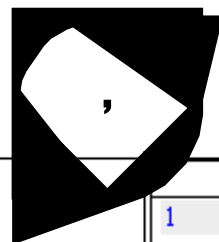
“ ” “ ” “ ” “ ” “ ” “ ”

| 序号 | 充装介质 | 供应商 | 是否配有气瓶柜 | 放置地点（精确到房间） | 车辆运输证件 | |
|----|----------|-----|---------|-------------|--------|-----|
| 有 | C8-IIxx1 | 齐全 | 有 | 1 | 氧气 | XXX |
| 有 | C8-IIxx3 | 齐全 | | 2 | 氧气 | XXX |
| 有 | C8-IIxx4 | 齐全 | | 3 | 二氧化碳 | XXX |
| 有 | C8-IIxx6 | 齐全 | | 4 | 氮气 | XXX |

插入项

| | | | | | |
|----------|-------|------|------------|------------|------|
| 主管院领导 | XX院院长 | 审批日期 | 2020年7月22日 | 主管院领导意见 | 同意采购 |
| 信息与科技管理部 | 吴礼乐 | 审批日期 | 2020年7月22日 | 信息与科技管理部意见 | 同意 |

认真检查，均合格方可交接，否则拒绝接收



| | | | | | | | |
|-------------------------------------|--|---------------|-------|----------|----------------|--------------------|--------|
| 气瓶采购信息 | 序号 | 充装介质 | 供应商 | 是否配有气瓶柜 | 放置地点（精确到房间） | 车辆运输证件 | |
| | 1 | 氧气 | XXX | 有 | C8-IIxx1 | 齐全 | |
| | 2 | 氧气 | XXX | 有 | C8-IIxx3 | 齐全 | |
| | 3 | 二氧化碳 | XXX | 有 | C8-IIxx4 | 齐全 | |
| | 4 | 氮气 | XXX | 有 | C8-IIxx6 | 齐全 | |
| 插入项 | | | | | | | |
| 主管院领导意见 | 同意采购 | | | 主管院领导 | XX院院长 | 审批日期 2020年7月22日 | |
| 信息与科技管理部意见 | 同意 | | | 信息与科技管理部 | 吴礼乐 | 审批日期 2020年7月22日 | |
| 气瓶验收交接单 | | | | | | | |
| 检查项目 | <input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否 | | | | | | |
| 序号 | 车辆运输证 | 定期安全检测标识，有无钢印 | 出厂合格证 | 安全帽和防震圈 | 气嘴、开关正常、安全附件齐全 | 外观正常、颜色统一 | 安全电子标识 |
| | | | | | | | |
| 插入项 (购买人对验收结果负责，认真检查各项条件，否则拒绝接收) | | | | | | | |
| 购买人意见 | | | | 购买人 | 赵伯田 | 验收日期 2020年7月22日 | ☺ |
| 实验室负责人意见 | | | | 负责人 | | 验收日期 | |

二、验收交接

认真检查，均合格方可交接，否则拒绝接收

| 序号 | 气瓶编号 (气瓶铭牌) | 气瓶名称 | 规格 | 数量 | 使用部门 | 气瓶颜色 | 气瓶用途 | 气瓶检验有效期 | 气瓶检验合格标志 |
|----|-------------|------|------------|----|------|------|------|---------|----------|
| | C8-IIxx1 | 齐全 | | | | | | | |
| | C8-IIxx3 | 齐全 | | | | | | | |
| | C8-IIxx4 | 齐全 | | | | | | | |
| | C8-IIxx6 | 齐全 | | | | | | | |
| 领导 | 院长审批 | 审批日期 | 2020年7月22日 | | | | | | |
| | 吴礼乐 | | 2020年7月22日 | | | | | | |

| 序号 | 气瓶名称 | 规格 | 数量 | 使用部门 | 气瓶用途 | 气瓶检验有效期 | 气瓶检验合格标志 | |
|----------|------|-----|----|------|------|---------|----------|--|
| 1 | 氧气 | XXX | | | | | | |
| 2 | 氧气 | XXX | | | | | | |
| 3 | 二氧化碳 | XXX | | | | | | |
| 4 | 氮气 | XXX | | | | | | |
| 购买人意见 | | | | | 同意申请 | 同意 | | |
| 实验室负责人意见 | | | | | 同意 | 同意 | | |

示 例

气瓶验收交接单

| 序号 | 气瓶名称 | 规格 | 数量 | 使用部门 | 气瓶用途 | 气瓶检验有效期 | 气瓶检验合格标志 | |
|----------|------|-----|----|------|-----------|---------|----------|--|
| 1 | 氧气 | XXX | | | | | | |
| 2 | 氧气 | XXX | | | | | | |
| 3 | 二氧化碳 | XXX | | | | | | |
| 4 | 氮气 | XXX | | | | | | |
| 购买人意见 | | | | | 验收合格，同意接收 | 购买人 | | |
| 实验室负责人意见 | | | | | 同意验收 | 负责人 | | |

| 序号 | 气瓶名称 | 规格 | 数量 | 使用部门 | 气瓶用途 | 气瓶检验有效期 | 气瓶检验合格标志 |
|----|------|------|------------|------|------|---------|----------|
| | 齐全 | | | | | | |
| | 齐全 | | | | | | |
| | 齐全 | | | | | | |
| | 齐全 | | | | | | |
| 领导 | 赵伯田 | 验收日期 | 2020年7月22日 | | | | |
| | 夏冬梅 | 验收日期 | 2020-07-22 | | | | |

二、验收交接

选择共占执行 ↓ **提交实验室负责人批准** ✓

查看原因

分支和人员选项

克拉玛依校区[审批] (单人执行) 执行人: 夏

夏冬梅
夏渊

确定 取消

三、登记备案

“ ” “ ” “ ” “ ”

| 插入项 (购买人对验收结果负责, 认真检查各项条件, 否则拒绝接收) | | | | | | | | |
|---------------------------------------|------------|----------|------|-------------|----------|----------|------------|------------|
| 购买人意见 | 验收合格, 同意接收 | | | | 购买人 | 赵伯田 | 验收日期 | 2020年7月22日 |
| 实验室负责人意见 | 同意验收 | | | | 负责人 | 夏冬梅 | 验收日期 | 2020-07-22 |
| 示 例 | | | | | | | | |
| 气瓶备案登记表 | | | | | | | | |
| 序号 | 设备品种 | 制造单位(代号) | 制造年月 | 公称工作压力(MPa) | 容积(L) | 设计壁厚(mm) | 最近一次检验日期 | 下次检验日期 |
| 1 | xxx | xxx | xxx | xxx | xxx | xxx | 2020年7月22日 | 2022年7月22日 |
| 2 | xxx | xxx | xxx | xxx | xxx | xxx | 2020年7月22日 | 2022年7月22日 |
| 3 | xxx | xxx | xxx | xxx | xxx | xxx | 2020年7月22日 | 2022年7月22日 |
| 4 | xxx | xxx | xxx | xxx | xxx | xxx | 2020年7月22日 | 2022年7月22日 |
| 插入项 | | | | | | | | |
| | | | | | 购买人 | 赵伯田 | 登记日期 | 2020年7月22日 |
| 信息与科技管理部 意见 | 同意备案 | | | | 信息与科技管理部 | 赵伯田 | 审批日期 | 2020年7月22日 |