

企业对教学实践基地管理制度

为有序推进校企合作，落实实践基地教学，保证实践基地师生安全，现制定以下管理制度：

主任岗位职责

主任负责实践基地的全面工作，其职责如下：

- 一、热爱本职工作，遵守职业道德，不断改进实践方法，努力提高教学质量，加强对学生的操作能力的培养。
- 二、努力学习和掌握现代科学理论和技术，不断充实和提高业务水平，养成科学、文明、严谨、精心的作风。
- 三、树立良好的思想作风，全心全意为实践、教学，科研工作服务，不断摸索实践工作规律。
- 四、负责编制实践建设规划和计划，并组织实施和检查执行情况。
- 五、搞好实践科学管理，领导基地各类人员，制定岗位职责制，贯彻实施有关规章制度。
- 六、根据学校教学计划，组织承担实践教学任务，并保证完成任务。
- 七、根据销售计划完成生产任务。
- 八、根据学校科研计划，组织承担科研任务，并保证完成任务。
- 九、负责基地的精神文明建设，抓好人员的思想政治教育。
- 十、保证实践人员安全。
- 十一、负责对专职实践基地工作人员的培训和考核工作。定期检查，总结基地工作，展开评比活动。

实践基地工作人员岗位职责

- 一、热爱本职工作，遵守职业道德，不断改进实践方法，努力提高教学质量，加强对学生的操作能力的培养。
- 二、努力学习和掌握现代科学理论和技术，不断充实和提高业务水平，养成科学、文明、严谨、精心的作风。
- 三、树立良好的思想作风，本着勤俭办一切事情的精神，全心全意为实践、教学，科研工作服务，不断摸索实践工作规律。
- 四、根据基地的教学和各项工作，安排计划，认真做好各项实践准备工作，熟练掌握所要生产产品的操作规程，熟悉原料，产品性能，掌握有关实践的原理及特点，参与实践；对学生实践过程可能出现或发生的情况、问题，要有充分的准备并研究解决办法。
- 五、根据工作需要，讲授实践课，指导学生实践，完成学生的考核工作(包

括理论考核、现场操作考核)，认真批改实践报告。

六、爱护国家财产，节约教学物资，对基地的设备、低值品、材料及工具必须妥善保管，专人负责。健全各类物资管理长、卡，经常核对帐、物，做到帐物相符。

七、贵重仪器、物品、化学药品、毒品、危险品做到专人负责，严格管理；实践安全措施有效，熟练掌握安全及消防器材使用方法，做好人身、设备事故的安全防范工作。

重视基地的环保工作，严格遵守国家环境保护部门的各项规定，三废处理按学院规定执行，不得随意排放。

八、收集、整理基地建设和实践教学工作中的各项资料，建设基地工作档案。及时、准确地向上级部门上报实践基地工作中各种统计信息。

九、认真做好基地的日常管理工作，严格遵守基地的各项规章制度，提高警惕，防火、防爆、防中毒、防触电，人走断水、断电、关窗、锁门，保持室内整洁，环境肃静，做好安全卫生工作。

实践指导教师职责

一、实践指导教师带学生实践，要根据实践教学安排提前两周进入实践基地，进行实践的准备工作的；熟练掌握所要生产产品的操作规程，熟悉原料，产品性能，熟练掌握安全及消防器材使用方法。若有特殊情况，提前两周告知实践基地主任，可另行安排他人。否则按教学事故处理。

二、实践时，教师要加强对学生的管理与教育。使学生要各遵守实践室各项规章制度，发现问题及时校正，认真负责。

三、严格遵守各项规章制度，为学生做好表率。

四、实践时要督促学生需做好实践前五分钟检查，发现问题及时向值班工作人员反映，及时解决。否则，实践基地各实践室值班工作人员不负任何责任。责任由实践指导教师个人负责。

五、实践结束后，要负责检查所带学生所使用的仪器设备及公共财产是否无损，机器是否正常，发现问题及时处理。

六、督促学生做好室内的卫生保洁工作。

七、实践指导教师应认真填写教师日志、交接日志，现场考核表，并检查学生的生产记录是否符合要求，待学生全部离开后交于实践基地有关人员。

实践基地学生管理守则

一、实践前认真预习，明确目的要求，弄清有关原理、操作步骤方法以及安全注意事项。熟练掌握所要生产产品的操作规程，熟悉原料，产品性能，熟练掌

握安全及

消防器材使用方法

二、严守纪律，保持肃静，思想集中，认真操作，细致观察，认真思考，认真记录。

三、听从教师指导，自觉遵守基地各项管理制度。

四、实践前检查仪器药品是否完备，实验后整理好仪器药品，损失或损坏仪器照章赔偿。

五、小心使用仪器设备，节约药品、水、电。

六、认真填写实践记录、交接日志，现场考核表

实践基地劳动纪律的管理规定

一、严格遵守考勤制度，不迟到;不早退，旷工。

二、学员根据教学安排表，按时报到。同时，遵守教师规定的学习纪律。

三、学员进入实践基地必须穿着工作服、佩带胸卡。

四、学员进入实践基地必须保持基地的整洁、卫生，不得喧哗、串岗、吃食物，严禁吸烟。

五、学员应爱护基地的设备及设施，妥善保管各组所用的工具和器件。若有损失或丢失，按规定进行赔偿。

六、每天下班后必须打扫卫生、关门窗、断水、电，经老师批准后方可离去。

实践学员日常行为规范

一、学员进入实践基地，必须身着工作服，佩戴胸卡。

二、学员必须根据实践安排作息时间，按时上下班。

三、学员必须尊重老师、实践基地员工，服从老师、实践基地员工安排。

四、学员进入计算机房，不能私自使用自己的磁盘和光盘。不得在机房玩游戏。

五、学员不得擅自用实践基地的设备、仪器及化学药品。

六、学员实践完毕后，必须打扫完卫生后，方可离去。

实践基地安全制度

为加强基地的安全管理。保障师生员工的人身安全和国家财产，免遭损失，特制定本制度。

一、加强四防教育(防火、防盗、防爆、防毒)，提高基地安全意识是做好安全工作的保证。实践基地各实践室都要配备足够的消防器材;消防器材要设在基地附近显眼的地方，经常检查，保持练好的状态，严禁动用、损坏消防器材或设备。

二、室内电源要符合用电要求，不得随意架设临时线路，非电工人员不得随意拆改电源设施。

三、严禁在基地内大量存放易燃物品，如酒精、汽油、煤油等物品，若需少量存放，要放在阴凉、通风和不易碰撞的地方，严禁在实践基地内抽烟。

四、在有贵重仪器、设备的基地中要安装防盗装备，基地的门、窗、玻璃要完好，扣吊安全有效。

五、基地内不许存放自行车、床具及其生活用品，不得在室内进行于实践教学、科研无关的活动及文体活动。

六、对剧毒物品要加强管理，运输要按有关规定办理，要有专人购买，两人以上专人保管，存放在专用保险箱中，严格领用手续，拥有剩余的要及时收回。

七、基地要认真做好安全防护工作，经常对师生进行安全教育，进入基地要穿戴好防护用品。

八、人员离开基地时要做到关灯、断电、停水、锁门。节假日前必须检查安全措施落实情况，将门锁好，假日期间进入实践基地要经基地领导批准。

九、实践基地的大型装置未经实践基地领导和专职维修人员操作，不得拆卸移动。

十、实践基地内为大型设备配制的电气设备未经实践基地领导同意、电管部门许可和专职维修人员操作，不得拆卸。

十一、参加实践课程的学员，在实践过程中，严格按操作规程进行实践，听从指导教师的指导。不可随意处置实践过程中发生的问题和事故。

十二、没有该项实践课程的学员，不可擅动与自己无关的任何装置及配电设备，以免发生事故。

十三、在基地实践室有长期实践实验任务的同学，在实践实验任务结束后，将所得实践室钥匙及时交给实践室负责人。

十四、实践基地安装避雷设施，保证完好，每半年进行一次电阻测试。

十五、实践基地严禁吸烟。

实践基地卫生制度

实践基地是进行实践教学和科研工作的重要场所，保护室内清洁卫生，造就一个良好的学习、工作环境，是建设文明基地的基本要求，也是基地管理工作的重要内容。

一、基地工作人员及学生要遵守室内的卫生制度，做到：不随地吐痰，不吸烟、不喝饮料、不吃零食，不乱到废物及纸屑，经常打扫基地卫生。

二、基地家具要保护完好，仪器、设备布局要合理，摆放整齐。桌面、仪器表面做到无尘土，精密仪器要有盖布。

三、墙壁、门窗、暖气、管道、电源闸箱等做到无积灰与蛛网，墙面不准随意乱划和张贴字画。

四、灯管上不得悬挂彩条及其物品。不准随便架电线。

实践基地环境保护制度

一、重视实践基地的环境保护工作，严格遵守国家环境保护部门的各项规定，实践实验排放的废水(液)、废气中的有害成分的浓度符合国家制度的排放标准。

二、含有剧毒的废渣必须妥善处理，严禁将此类废渣与生活垃圾混同排出。

三、基地的工作噪音应当严格控制在 70 分贝以下，噪音应做到设备选购时的一个主要的技术指标，防止由于噪音带来的污染。对不符合上述规定的仪器设备，任何人不得购入，否则追究其责任。

四、对于违反以上规定的行为，全院师生有权给予劝告制止。

玻璃仪器使用管理制度

一、实践基地按教学大纲要求，认真讨论，提出玻璃仪器购置计划，经审批购置。

二、实践基地必须了解掌握提出计划的玻璃仪器的性能和质量，购置计划中须写明品名、规格型号、数量、金额等。

三、购进的玻璃仪器要认真验收，发现不合格者及时办理退换、索赔等手续；合格者登记入帐。

四、建立玻璃仪器帐目，经常检查帐、物是否相符，领用出库应及时销帐。

五、在库存房空间允许的情况下，玻璃仪器尽可能按类别、规格摆放。

易燃品管理制度

一、易燃易挥发的化学品应存放在专用地点，于其它物品分开。存放地点应保持低温干燥，避免高温和阳光直晒。

二、存放地点通风良好，严禁明火进入。电器设备应采用防暴型的。

三、存放地点要配制专用消防器材，定期检查其性能，该器材不得移做他用。

四、实践基地禁止存放大量易挥发化学品，应根据实践内容做到用多少领多少，即避免浪费又保证安全。

仪器设备损坏赔偿办法

一、赔偿原则

凡在实践过程中因个人责任事故而使仪器设备、工具、尝等物资遭到损坏时一律按规定赔偿。

二、赔偿办法

1. 被损坏的物资经修复仍能使用者，以维修费为赔偿金额。
2. 被损坏的物资在无法修复或丢失者，照原价 100%赔偿。
3. 赔偿款原则上一次付清，有困难者可酌情分次付款，但在毕业前须还清。

三、赔偿手续

1. 学生损坏仪器后，及时向指导老师申请填写仪器损坏表，领取补发仪器。
2. 学生如不履行赔偿制度，各系和教师应进行教育，监督其赔偿，个别学生态度恶劣者，可停止实践或停止其注册，以促进提高觉悟，遵守制度。

实践指导教师在实践中应严格要求，培养学生严格谨慎的基本操作，一旦发生破损现象，严格执行仪器破损登记，以利于实践基地管理。

实践基地考核办法

实践教学是课堂教学的延续，对于验证理论知识具有重要作用，同时对学会基本技能操作，对以后从事化工及其他相关专业工作也具有重要作用，实践考核办法是根

据实践教学大纲的要求，结合各部门实践的具体情况，作如下的规定：

- 一、实践成绩分为优、良、中、差。
- 二、实践考核成绩由以下五方面考核决定：

1. 岗前教育考核，占考核成绩的 5%a

岗前教育的内容为《实践学员的日常行为规范》、《实践学员劳动纪律的管理规定》、《实践基地安全守则》、《仪器、设备使用规范》四个条例。实践学员必须熟练背诵，考核通过方可实践。

2. 考勤考核，占考核成绩的 5%0

实践期间实施考勤管理并做为实践考核项目之一。

3. 工位现场考核，占考核成绩的 10%a

实践基地的每个工位对每一个学员要有 1-2 个考核项目，进行现场考核，学员必须能熟练操作方可通过该工位的实践。

4. 实践报告进入考核项目，占考核成绩的 20% o

对学员的实践报告有如下要求标准：

①写出不少于 5000 字的实践报告。

②实践报告必须要有实践的目的；实践所用器件、实践原理、生产工艺流程、开，停车，异常现象处理，生产过程纪录、检测结果报告。

③实践报告必须包括学员的个人总结，总结内容包括：实践的体会、感想、收获和建议。

5. 实践文化考试，占考核成绩的 60%a

实践基地安全守则

一、实践基地内消防器材齐全、整洁。消防器材放置在明显地方，并按期更换，不得随意移动位置。

二、基地内的大型装置未经基地领导同意和专职维修人员操作，不得拆卸移动。

三、基地内的电气设备未经基地领导同意、电管部门许可和专职维修人员操作，不得拆卸。

四、参加实践课程的学生，在实践过程中，一定严格按着操作规程进行实践，并且听从指导教师的指导。不可随意处置实践过程中发生的问题和事故。

五、没有实践课程的学生，不可乱动配电柜上的控制按钮和仪表以及管路上各处的阀门。以免发生意外。

六、在基地实践室有长期实践实验任务的同学，在实践实验任务结束后，所用的房间及钥匙及时交给负责人员。

七、实践室用电结束后，所用的电气都应拉闸断电。用电设备发生异常，立即停电，请专职人员修理以保障人身及设备安全。

八、每天最后离开实践基地的学员及老师，应注意关窗锁门，关水断电。

九、实践基地内严禁吸烟。

实践基地档案管理制度

一、为了加强基地档案管理工作，充分发挥基地工作档案在学院各项工作中的作用，提高其质量和科学管理水平，逐步实现基地工作档案的标准化、规范化和制度化，特制定基地工作档案管理制度。

二、基地工作档案是院档案工作的一部分，是重要的技术储备，也是基地管理工作的重要组成部分，认真作好基地工作档案收集、整理工作有其重要的意义。基地工作档案接受学校档案室领导和业务指导，定期档案室归档。

三、基地工作档案管理，必须坚持统一管理的原则，便于开展利用，确保基地工作档案完整，准确，系统和安全。

四、由经验管理向科学管理的方向转变，采用先进的技术手段，大力开发档案信息资源，为实践教学、科研服务是基地管理工作的根本任务。

五、重视基地工作档案的收集、归档工作。兼职档案人员应当由思想好，有业务能力、工作认真的人员担任。

六、仪器设备综合管理

1. 上级有关仪器、设备的政策、业务管理工作文件；

2. 仪器、设备管理的规章制度；

3. 设备工作计划、报告、总结、调查材料；

4. 仪器、设备购置计划、报告及经费分配方案；
5. 仪器，设备移交清册及设备、仪器报废、报损、调拨报告及批文；
6. 有关仪器、设备业务上作的综合性统计材料。

七、仪器设备项目

1. 申购报告、计划、论证报告(论证会文件、记录)；
2. 上级或主管领导批文和准购批文；
3. 定购合同(复印件)，基地建设和实践教学工作中的各种资料。及时、准确向管理部门上报工作中各种统计信息。

认真做好基地日常管理工作，严格遵守基地的各项规章制度。

安全生产制度

- 一、对进入实践基地的学生和其他生产人员，首先要进行安全教育。
- 二、建立健全安全组织，落实安全生产责任制，制订并严格遵守安全生产操作规程。
- 三、进入厂区的学生，不准随便走动、接近运转的设备、进入久置不用的设备内(如罐、池等)和登高。在厂区内不得嬉戏、打闹。穿长裙、高跟鞋，留长发的女学生不得进入生产区。
- 四、在岗操作人员，一律按规定穿戴好劳动保护用品(如工作服、鞋、帽、胶手套、皮围裙等)。
- 五、遵守劳动纪律，在班前不得饮酒，在班上不得睡觉、串岗、唠闲磕或干与工作无关的事情，严格执行交接班制度。
- 六、严格控制工艺指标，认真进行巡回检查，做好原始记录，确保工艺数据准确。
- 七、不准在车间及厂区内随便动火、吸烟。
- 八、安全装置不齐全、失灵的设备禁止使用。
- 九、检修后的设备，必须进行彻底检查，方可启动试车，严禁动用他人的设备和工具。
- 十、严禁机械设备带病工作，凡破损、老化的电器、线路应立即请电工更换。