

# 校外实训基地

1. 娄底职业技术学院资源工程系校外实训基地建设与管理规定
2. 校企合作实训基地一览表
3. 校企合作协议书
4. 校外实习实训基地及学生实训的照片

# 娄底职业技术学院资源工程学院

## 校外实训基地建设与管理规定

校外实训基地是指具有一定接纳实训学生的能力并相对稳定的校外实训和社会实践活动的场所。校外实训基地建设直接关系到实践教学质量,对于培养学生实践动手能力和创新意识有着十分重要的作用。为进一步加强和规范校外实训基地的建设与管理,特制定本规定。

### 一、建立校外实训基地的基本条件

- 1.能满足实训教学任务的要求。
- 2.基地建设本着双方自愿、互惠互利、义务分担原则。
- 3.就近就地、相对稳定和节约实训经费开支。
- 4.能为实训学生提供学习、工作、劳动保护和卫生安全等方面的条件,并能为学生实训期间的生活提供便利。
- 5.能与“产、教、学”一体化相结合。

### 二、建立校外实训基地的途径

1. 校外实训基地由学院与相关企事业单位协商共同建立。
2. 根据不同专业和学科特点,有目的、有计划、有步骤地选择能满足实训教学需要的企事业单位,共同建立校外实训基地。

### 三、校外实训基地的类型

1. 由学院与大中型企业、集团公司等单位建立教学、工作、生产联合体的综合型校外实训基地。
- 2.普通专业型的校外实训基地。

3.短期的校外实训基地。

#### 四、学院与校外实训基地共建单位应承担的义务

1.学院在人才培养、委托培养、课程进修、咨询服务、信息交流等方面对校外实训基地单位优先提供服务。

2.校外实训基地共建单位对实训学生有关收费给予优惠或免收。

3.校外实训基地共建单位要积极探索、创造条件使实训教学与生产、工作、学习相结合，兼顾经济效益和社会效益。

4.学院与校外实训基地共建单位应对实训指导教师进行上岗培训，并对实训指导教师的工作进行质量监控。

5.校外实训基地共建单位应优先考虑实训场所的学生实训条件，保证实训学生、指导老师及生产人员的人身安全，要与学生签订实训协议书，按规定为学生进行安全保险。

6.学院与校外实训基地共建单位应负责实训基地的建设与设施的维护工作，并指定专人负责相关事务。

#### 五、校外实训基地协议书的签订

1.校外实训基地共建双方有合作意向，在符合建立校外实训基地条件的基础上，经协商后可由学院与基地所在单位签订建立校外实训基地协议书，由校外实训基地、学院各执一份。

2.校外实训基地协议合作年限根据双方需要确定，一般不少于3年。

3.协议书应包括以下内容：①双方合作目的；②基地建设目标与受益范围；③双方权利和义务；④实训师生的住宿、学习、交通等安

排；⑤协议合作年限；⑥其它。

## 六、校外实训基地挂牌

学院与校外实训基地共建单位签订合作协议后，校外实训基地可挂牌“娄底职业技术学院资源工程系实习实训教学基地”，学院可挂“××××人才培养基地”。

## 七、校外实训基地的管理

1.为加强校外实训基地建设和规范管理，学院要对校外实训基地进行统筹规划；系部负责各专业基地的建设、实训教学内容安排及实训管理工作，不定期到校外实训基地检查、评估校外实训基地教学情况，并做出校外实训基地建设、使用情况评估报告。

2.对协议到期的校外实训基地，根据双方合作意向与完成实训情况，协商办理协议续签手续。

2015年5月

## 2.校企合作单位一览表

### 校企合作单位一览表

序号	单位	专业实习方向	
1	洪水岭煤矿	煤矿开采技术、矿山机电	
2	良相煤矿	煤矿开采技术、矿山机电	
3	海形山煤矿	煤矿开采技术、矿山机电	
4	长沙涟德煤矿科技有限公司分公司	煤矿开采技术、矿山机电安全技术管理	
5	湘中煤矿	煤矿开采技术、矿山机电	
6	湖南省三立矿业有机机械科技有限公司	煤矿开采技术、矿山机电	
7	四古煤矿	煤矿开采技术、矿山机电	
8	市安全生产教育培训中心	安全技术管理	
9	力达煤矿	煤矿开采技术、矿山机电	
10	斗笠山煤业公司	煤矿开采技术	
11	南京飞燕活塞环股份有限公司	矿山机电	
12	湖南德力通电梯有限公司	矿山机电	
13	湖南资江煤业集团有限公司	煤矿开采技术	
14	双峰县石膏矿业有限公司	煤矿开采技术	
15	双峰县黄金矿产资源开发有限责任公司	煤矿开采技术	
16	湖南双峰包金山矿业有限公司	煤矿开采技术	
17	娄底大建矿业有限公司	煤矿开采技术	
18	湘煤立达矿业装备股份有限公司	煤矿机电技术、矿山机电、安全技术管理、矿井通风	
19	湖南玖威矿业有限公司	煤矿机电技术、矿山机电、安全技术管理、矿井通风	
20	新化县兴华煤业有限公司	煤矿开采技术	
21	娄底于大跃矿业公司	煤矿机电技术、矿山机电、安全技术管理、矿井通风	
22	新化县鸿荣矿业有限公司	煤矿开采技术	
23	新化县祥星煤业公司	煤矿开采技术	
24	湖南金马矿山设备有	矿山机电	(资料在

	限公司		煤机创新 战略联盟)
25	娄底华南煤矿机械有 限公司	矿山机电	
26	湖南远扬煤矿机械有 限公司	矿山机电	
27	湖南金三星煤矿机械 有限公司	矿山机电	
28	湖南永安煤矿机械有 限公司	矿山机电	
29	湖南三都煤矿机械有 限公司	矿山机电	
30	涟源市腾飞煤业有限 公司	煤矿开采技术、矿山机电	
31	宝源煤矿	煤矿开采技术、矿山机电	
	胜利煤矿	煤矿开采技术、矿山机电	
32	白山坪矿业有限公司	煤矿开采技术、矿山机电	

### 3.部分校企合作协议书复印件

## 校企合作协议书

甲方：娄底职业技术学院

乙方：湖南双峰包金矿业有限公司

娄底职业技术学院（以下简称甲方）与（以下简称乙方）  
协商，就共同建立校企合作关系，达成如下合作意向：

1、合作开展煤矿开采技术专业的专业建设。

2、甲乙双方本着互惠互利的原则，在不影响乙方正常生产的前提下，甲方所属根据教学需要，派遣学生到乙方实习，乙方根据实习内容和项目、毕业设计课题给予妥善安排，并派专业技术人员进行安全教育、教学指导，以利学生安全、顺利完成实习任务，为毕业后服务于企业奠定良好的基础。

3、双方在煤矿开采技术改造、技术推广与服务、课题研究、人才培养等方面开展合作；项目招标时，在同等条件下优先合作单位。

4、根据实际情况，乙方为实习师生提供教学、食宿场地。共同对学生进行安全教育，并进行考核，安全考核不合格的学生，给予一次培训、补考机会，否则不安排其实习。学生在使用乙方的机器设备时，乙方须派指导教师指导操作，并遵守安全操作规程。

5、本着学生自愿的原则，甲方优先向乙方输送毕业生。对于与乙方签订订单培养协议的学生，甲乙双方共同拟订培养方

案、承担教学（甲方承担理论教学及校内可进行的实践教学，乙方承担公司内即校外实践教学）。各专业订单培养数量与实训期间及以后工作待遇和安全责任以甲、乙、学生（或学生家长）三方所签订的协议为准。乙方学员培训以甲、乙双方签订的培训协议为准。

6、实训期间由甲、乙方分别为实习学生购买意外保险，意外安全责任由甲、乙方共同负责管控；因乙方过失造成的损失由乙方负责。

甲方：娄底职业技术学院

(盖章) 资源工程系

甲方代表：胡治民

日期：2016年7月20日

乙方：湖南双峰包金山矿业有限

(盖章)

乙方代表：于振兴

日期：2016年7月20日



## 校企合作协议书

甲方：娄底职业技术学院

乙方：湖南益阳职业技术学院

娄底职业技术学院（以下简称甲方）与 湖南益阳职业技术学院（以下简称乙方）经友好协商，就开展校企合作事宜，达成如下合作协议：

1. 甲方同意乙方在甲方专业进行专业建设。
2. 甲乙双方本着互惠互利的原则，在不影响乙方正常生产运营情况下，甲方所属各系部将选派优秀师生到乙方实习，乙方根据甲方需求和项目，专业教师定期赴甲方指导教学，并能专业教师负责进行安全教育、技术指导，以确保学生安全。顺利完成实习任务。为各企业培养于企业要求匹配的基址。
3. 甲方在乙方开展招生宣传、招生推广与服务，促进甲方人才培养等方面开展合作；项目招标时，在同等条件下优先与乙方合作。
4. 根据合作情况，乙方为实习师生提供食宿、住宿场地，并为实习学生进行安全教育，并进行考核，安全考核不合格的學生，给予一次培训、补考机会，否则不予推荐实习。学生在乙方实习期间，乙方须在指导教师指导下操作，并遵守安全操作规范。
5. 本着学生自愿的原则，甲方优先向乙方输送毕业生。甲方与乙方签订订单培养协议的学生，甲乙双方共同制订培养方

案、承担教学（甲方承担理论教学及校内可进行的实践教学，乙方承担公司内即校外实践教学）。各专业订单培养数量与实训期间及以后工作待遇和安全责任以甲、乙、学生（或学生家长）三方所签订的协议为准。乙方学员培训以甲、乙双方签订的培训协议为准。

6、实训期间由甲、乙方分别为实习学生购买意外保险，意外安全责任由甲、乙方共同负责管控；因乙方过失造成的损失由乙方负责。


甲方：娄底职业技术学院  
(盖章源工程系)



甲方代表：胡治民

日期：2016年7月12日

乙方：  
(盖章)



乙方代表：胡定

日期：2016年7月15日

## 校企合作协议书

甲方：娄底职业技术学院

乙方：双峰县黄金矿产资源开发有限责任公司

娄底职业技术学院（以下简称甲方）与（以下简称乙方）协商，就共同建立校企合作关系，达成如下合作意向：

1、合作开展煤矿开采技术专业的专业建设。

2、甲乙双方本着互惠互利的原则，在不影响乙方正常生产的前提下，甲方所属根据教学需要，派遣学生到乙方实习，乙方根据实习内容和项目、毕业设计课题给予妥善安排，并派专业技术人员进行安全教育、教学指导，以利学生安全、顺利完成实习任务，为毕业后服务于企业奠定良好的基础。

3、双方在煤矿开采技术改造、技术推广与服务、课题研究、人才培养等方面开展合作；项目招标时，在同等条件下优先合作单位。

4、根据实际情况，乙方为实习师生提供教学、食宿场地。共同对学生进行安全教育，并进行考核，安全考核不合格的学生，给予一次培训、补考机会，否则不安排其实习。学生在使用乙方的机器设备时，乙方须派指导教师指导操作，并遵守安全操作规程。

5、本着学生自愿的原则，甲方优先向乙方输送毕业生。对于与乙方签订订单培养协议的学生，甲乙双方共同拟订培养方

案、承担教学（甲方承担理论教学及校内可进行的实践教学，乙方承担公司内即校外实践教学）。各专业订单培养数量与实训期间及以后工作待遇和安全责任以甲、乙、学生（或学生家长）三方所签订的协议为准。乙方学员培训以甲、乙双方签订的培训协议为准。

6、实训期间由甲、乙方分别为实习学生购买意外保险，意外安全责任由甲、乙方共同负责管控；因乙方过失造成的损失由乙方负责。

甲方：娄底职业技术学院  
(盖章 乾源工程系)

甲方代表：胡治民

日期：2011年7月12日

乙方：娄底市乾源工程开发有限责任公司  
(盖章)

乙方代表：刘斌

日期：2011年7月12日

## 校企合作协议书

甲方：娄底职业技术学院

乙方：湘潭信达矿业装备股份有限公司

娄底职业技术学院（以下简称甲方）与 信达矿业（以下简称乙方）协商，就共同建立校企合作关系，达成如下合作意向：

### 一、合作总则

为对接地方产业，更好地促进地方经济的发展，落实“政府主导、行业支持、企业参与、学院承办、市场化运作”的人才培养模式，经甲、乙双方共同协商，开展如下合作：

1、合作开展煤矿开采技术、矿山机电、矿井通风与安全、安全技术管理等专业的专业建设与课程建设。

2、共同培养煤矿开采技术、矿山机电、矿井通风与安全、安全技术管理等紧缺专业人才，甲方每年为乙方培养订单学生 20 名，培训员工 20 名/年。本着学生自愿的原则，乙方优先选聘乙方毕业生。

3、在乙方挂牌建立“娄底职业技术学院实习就业基地”，在甲方挂牌建立“煤矿培训基地”。甲、乙双方本着互惠互利的原则，在不影响乙方正常生产的前提下，甲方所属资源工程系根据教学需要，派遣学生到乙方实习，乙方根据实习内容和项目、毕业设计课题给予妥善安排，并派专业技术人员对学生进行安全教育、教学指导，以利学生安全、顺利完成实习任务，为毕业后服务于企业奠定良好的基础。

4、在煤矿技术改造、技术推广与服务、课题研究等方面开展合作；项目招标时，在同等条件下优先合作单位。

5、对于与乙方签订就业协议的学生，甲乙双方共同拟订培养方案、承担教学（甲方承担理论教学及校内可进行的实践教学，乙方承担校外实践教学）。

6、甲、乙双方专业技术人员开展互兼互聘，为甲方的专业建设、课程建设及乙方的生产与建设服务。

7、为加强对校企合作有关工作的协调与管理，共同组成校企合作项目领导小组，下设办公室（办公室主任由资源工程系主任兼任）。

## 二、责任和义务

### （一）甲方

1、根据专业建设与课程建设的实际，提出建设方案，及时与乙方协商、联系，共同确定并实施专业建设与课程建设的方案。聘请乙方专业技术人员参与专业建设、课程建设。

2、根据乙方的实际情况和要求，提供信息服务、技术援助和项目合作研究。根据需要聘请乙方专业技术人员担任兼职教师。

3、确定基地名称和牌匾的制作，并负责在学院网站上进行宣传报道，扩大乙方知名度。

4、根据专业教学计划和课程教学大纲要求，确定每次实习的时间、内容、人数和要求，提前一个月与乙方联系，与乙方共同制定具体实施计划和安排。

5、委派专人负责管理实习学生的行政事务，并参与教学和指导工作。

6、负责实习学生的往返交通和其它教学工作。

7、教育实习学生严格遵守乙方的各项管理制度，对学生进行安全教育，并考核；考核不合格者，不得安排其实习。

8、根据国家的有关政策为学生购买必要的劳动、工伤等保险提供服务。

招生差旅费，第二、三学年在当学年开学前支付给甲方。乙方按照甲、乙双方协商约定的收费标准，支付培训学员的学杂费。

10、在课题研究、技术服务、技术推广等方面，在同等条件下优先选聘甲方教师、工程技术人员主持（或参与）。

11、每年在暑假、寒假期间为订单培养学生等提供勤工俭学岗位。

### 三、违约责任

#### （一）甲方违约责任

1、协议签订后，未经乙方同意，为订单培养学生办理转学、出国等手续，构成乙方权益损害时，应向乙方承担赔偿责任，赔偿额为乙方已经提供的学费金额。

2、订单培养学生毕业后，未经乙方同意，将订单培养学生派遣到其他单位，构成乙方权益损害时，应承担赔偿责任，赔偿额为乙方实际提供给学生的学费金额。

#### （二）乙方违约责任

乙方不履行本协议规定的义务，订单培养学生毕业后，有权自主择业，不再偿还乙方支付学费金额，且乙方应承担赔偿责任，赔偿额为乙方应实际提供给学生的三年学费金额。

### 四、合作时间

合作时间：2014年12月至2017年12月（订单培养限合作期间毕业的学生）。合作期满后根据双方合作意愿和实际情况，可共同商议签订新的合作合同。

### 五、其它

1、本协议一式四份，双方各执二份，合作协议一经双方代表签字，盖章即生效，双方应遵守有关条款，未尽事宜，由双方协商解决。

2、对于双方共同合作开发研究的技术项目，研究费用、产权以双方签订的项目合作协议为准。

9、对实习学生违章操作造成的事故和经济损失给予适当的赔偿。

10、在订单培养、员工培训等方面优先与乙方合作。

11、负责对与乙方签订协议学生的校内教学、管理、考核。与乙方共同制订培养方案，聘请乙方工程技术人员参与教学。

## （二）乙方

1、充分利用企业的优势和影响，根据自身需要与甲方进行项目合作研究，聘请甲方教师为兼职技术人员，并对双方成果进行推广；根据甲方的专业建设、课程建设的需要，在人力、物力上给予支持。

2、按照甲方教学计划，结合单位实际情况，安排学生实习内容，指导学生实习，培养学生实际操作能力和职业素质，对实习学生的实习成绩进行全面的评价和考核。

3、为实习学生提供实习设备、场地和原材料。

4、负责选派培训学员，并选派管理人员对在甲方培训的学员进行管理；根据国家的有关政策为乙方培训学员购买劳动、工伤等保险。

5、根据情况为实习师生提供食宿场地，为学生提供适当的劳动报酬。

6、根据学生的综合表现和素质，可优先选择优秀毕业生就业。

7、对学生进行安全教育，并进行考核，考核不合格的学生，有权拒绝安排其实习。学生在使用乙方的机器设备时，乙方须派指导教师指导操作，并遵守安全操作规程。

8、负责安排合适的工程技术人员担任实习指导教师，为实习指导教师提供教学便利条件。

9、乙方按照物价主管部门核定的收费标准及时支付订单培养学生的学杂费，支付方式为甲方财务处开具学费发票，第一学年在乙方与学生签订协议后半个月內支付，并支付200元/生的



3、各专业订单培养数量与收费标准以甲、乙、学生（或学生家长）三方所签订的合同为准。乙方学员培训以甲、乙双方签订的培训合同为准。

4、~~学习期间~~ ~~一切~~ 学费由甲方负责承担，与乙方无关。

甲方：娄底职业技术学院

乙方：[松塔红...股份有限公司]



甲方代表：胡治民

乙方代表：李以洪

日期：2015年3月17日

日期：2015年3月16日

#### 4.校企合作学生实习照片







