



金属非金属矿开采技术专业校内实习实训项目开出情况统计表

序号	实训室名称	实训项目	班课时数	实训内容	面向专业	开设学期	18级开设率	19级开设率	20级开设率
1	煤矿实训基地	提升与运输	2	掌握设备技术参数及结构与性能，能够基本操作相关设备。	金属非金属矿开采技术 煤矿开采技术	2	100%	0	0
		凿岩与装岩	2	掌握设备技术参数及结构与性能，能够基本操作相关设备。	金属非金属矿开采技术 煤矿开采技术	2	100%	0	0
		支护	2	掌握支护类型及支护材料、支护方式方法	金属非金属矿开采技术 煤矿开采技术	2	100%	0	
		矿井通风	2	矿井主通风机的类型、结构、性能及操作方法	金属非金属矿开采技术 煤矿开采技术	4	100%	0	0
2	计算机辅助设计(CAD)实训室	矿图与CAD训练	32	CAD软件训练、使用CAD绘图	金属非金属矿开采技术 煤矿开采技术	2	100%	0	0
			不定	使用CAD开展课程设计、毕业设计	金属非金属矿开采技术 煤矿开采技术	2~6	100%	0	0
3	模拟矿井	掘进实训室	2	掌握设备技术参数及结构与性能，能够基本操作相关设备；掘进方向及坡度控制。	金属非金属矿开采技术 煤矿开采技术	2	100%	0	0
		井底车场	2	熟悉井底车场构成作用、调车方法	金属非金属矿开采技术 煤矿开采技术	2	100%	0	0
		局部通风实训室	2	风机类型、安装、控风及连接方法	金属非金属矿开采技术 煤矿开采技术	2	100%	0	0
		各硐室（避难硐室、水泵房等）	2	硐室的断面形状选择、硐室作用，断面净尺寸的设计计算	金属非金属矿开采技术 煤矿开采技术	2	100%	0	0

		采空区充填	2	充填方法、充填设备	金属非金属矿开采技术 煤矿开采技术	2	100%	0	0
		道岔与线路设计	2	道岔形式、类型及线路	金属非金属矿开采技术 煤矿开采技术	2	100%	0	0
4	调度中心	采矿生产调度	2	生产调度内容、调度方法	金属非金属矿开采技术 煤矿开采技术	4	100%	0	0