



# 金工实习日程表

		应用化学19-1、2 化学工艺19-1、2、3					11--15周 周一	
组别	日期	11周	12周	13周	14周	15周		
	内容							
一组	车工		钳工	焊工	铸工	铣工(1天)		
						锻工(1天)		
二组	钳工		焊工	铸工	铣工(1天)		车工	
					锻工(1天)			
三组	焊工		铸工	铣工(1天)		车工		
				锻工(1天)				
四组	铸工	铣工(1天)		车工		钳工		
		锻工(1天)						
五组	铣工(1天)		车工		钳工		焊工	
	锻工(1天)							

注1、车工、钳工、焊工、铸工以大组实习一天，铣工、锻工分组实习一天不循环。

2、一组应用化学19-1；二组应用化学19-2；三组化学工艺19-1；四组化学工艺19-2；五组化学工艺19-3



# 金工实习日程表

特种能源19-1工程力学19-1、2能源化学19-1、2制药19-1、2					11--15周 周三	
日期 组别	11周	12周	13周	14周	15周	
一组	车工	钳工	焊工	铸工	铣工(1天)	
					锻工(1天)	
二组	钳工	焊工	铸工	铣工(1天)		车工
				锻工(1天)		
三组	焊工	铸工	铣工(1天)		车工	钳工
			锻工(1天)			
四组	铸工	铣工(1天)		钳工	焊工	
		锻工(1天)				
五组	铣工(1天)		钳工	焊工	铸工	
	锻工(1天)					

注1、车工、钳工、焊工、铸工以大组实习一天，铣工、锻工分组实习一天不循环。

2、一组特种能源19-1；二组工程力学19-1；三组工程力学19-2；四组能源化学19-1、2；五组制药19-1、2

# 金工实习日程表

矿加19-1、2 资源循环19-1					1--10周 周四	
日期 组别	1周--2周	3周--4周	5周--6周	7周--8周	9周--10周	
一组	车工	钳工	数控	铸工（1天）	铣工（1天）	
				焊工（1天）	锻工（1天）	
二组	钳工	数控	铸工（1天）	铣工（1天）	车工	
			焊工（1天）	锻工（1天）		
三组	数控	铸工（1天）	铣工（1天）	车工		钳工
		焊工（1天）	锻工（1天）			
四组	铸工（1天）	铣工（1天）	车工		钳工	
	焊工（1天）	锻工（1天）				
五组	铣工（1天）	车工		数控		铸工（1天）
	锻工（1天）					焊工（1天）

注1、车工、钳工、数控以大组实习二天，其它工种按实习计划天数分组实习。

2、数控分成数控车、加工中心、特种加工三组进行，不循环各实习二天。

3、一组矿加19-1A；二组矿加19-1B；三组矿加19-2A；四组矿加19-2B；五组资源循环19-1

# 金工实习日程表

弹药19-1、2、3、4、5、6					11--15周 周四				
日期 组别 \ 内	11周	12周	13周	14周	15周				
一组	车工	钳工	焊工	铸工	铣工(1天)				
					锻工(1天)				
二组	钳工	焊工	铸工	铣工(1天)	车工				
				锻工(1天)					
三组	焊工	铸工	铣工(1天)	车工	钳工				
			锻工(1天)						
四组	铸工	铣工(1天)	车工	钳工	焊工				
		锻工(1天)							
五组	铣工(1天)	车工	钳工	焊工	铸工				
	锻工(1天)								

注1、车工、钳工、焊工、铸工以大组实习一天，铣工、锻工分组实习一天不循环。

2、一组弹药19-1；二组弹药19-2；三组弹药19-3；四组弹药19-4；五组弹药19-5、6

# 金工实习日程表

													周五		
日期 组别 \ 内	1周	2周	3周	4周	5周	6周	7周	8周	9周	10周	11周	12周	13周	14周	15周
一组 (机器人)	车工			钳工			铸工 (1.5天)			数控			铣工 (1.5天)		
							焊工 (1.5天)						锻工 (1.5天)		
二组 (智能控制)	数控		铸工/焊工		铣工/锻工		车工		钳工						
三组 (导航工程)											车工		钳工		铸工/焊工

注1、一组机器人19-1、2 (1-15周)；二组智能控制19-1、2 (1-10周)；三组导航工程20-1、2(11-15周)

2、数控分成数控车、加工中心、特种加工三组进行，不循环各实习二天。

3、三组铸工、焊工分组不循环各实习一天。