

与 技术专业
人才培养方案

目 录

一、专业标准	2
(一) 专业名	2
(二) 专业代	2
(三) 入	2
(四) 修业	2
(五) 业 向	2
(六) 专业	2
(七) 专业 位	3
(七) 位和 关 位	3
(八) 业 书	3
(九) 业 准	4
二、专业教学标准	4
(一) 业 位及 力	4
(二) 培 养 及	5
(三) 体	！ 义 。
(四) 件	8
(五)	11
三、实训标准	15
(一) 体 及	15
(二)	18
(三) 保 体	18
(四) 价体	21
四、其他说明	22

与 技术专业人才培养方案

一、专业标准

460701

,

1 专业 业
专业 专业 业 主 业 主
() () () ()
()
(46) (4607) (46) 业 、

， 产 备 、
才。

本 才 ，
， 产、 才，
才，

：
： 产、
、 部 产 、 部

， 表 2。

表 2

专业			
	与		与 产 件 产 件
•	1. 业 专业 2. 中 人 业 3. 业 - 4. 1+X 书 业 5. 业		
业 书	业 书： (3)、 业 书 (中)		
(3)			与
业 书 (中)			与

， 表 3。

表 3

	书		
1		3 以上	人 会
2	业 书	中 以上	京中
3	业 与 书	中 以上	京

本 ， 才 案 部 ，
， 予
：

1. 才 必 ， ， ，
。
2. ， 。
3. ， 。
4. 按 参 二 ， 60 ， 二
。
5. 按 参 并且 (50
) 。

二、专业教学标准

1. ：

表 4

专业	专业	业	主 业
46	4607	业 46	件、 件 产 人 6-22-01 人 6-22-02

2. ：

， 表 5。

表 5

与	,	与 业 与
与		与 与
,	,	
	,	与 与
		与

1. 标
本 事 爱 , ,
、 、 、 事
、 部 , 备 代
、 产 事 代
、 、 才。

2. 本 必
; 会
备 ; 安 保 ;
; ;

备、、
。
； 本
本， 部；
备 部； 备 事本
、、；
不 部；
备 保； 部；
备 安； 备；
本； 产； 办。 备、保、
、、
，、
本， 本。
本、 包、
、、。
1. 东 会
义、 代 会 义、
、、
必。
2. 7、
、 4、
包、 安
3。
3. 6、包、
、 产、

4.

2 , 包

5.

6 , 包 事 事

、 部

表 表 6。

表 6 表

课程类别	课程序号	课程代码	课程名称	课程性质	考核方式	学分	总学时	理论学时	训练学时	各学期总周数、理论周数、学时分配						
										1	2	3	4	5	6	
										20	20	20	20	20	20	
	1	00406	思想道德与法治	必修	考试	3	51	31	20	3						
	2	00400	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	必修	考查	2	34	24	10	1	1					
	3	00408	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	必修	考查	3	51	34	17		3					
	4	00034	形势与政策	必修	考查	4	68	48	20	1	1			1	1	
	5	00064	职业发展与就业指导	必修	考查	3	43	23	20	1					1.5	
	6	00401	劳动教育	必修	考查	2	32	16	16						2	
	7	00032	心理健康教育	必修	考查	2	34	30	4				2			
	8	04037	计算机应用基础	必修	考查	4	68	34	34	4						
	9	00292	高职应用英语	必修	考试	4	68	68	0		4					
	10	00091	应用高等数学	必修	考试	4	68	60	8	4						
	11	00407	大学体育与健康	必修	考查	7	119	8	111	2	2			2	1	
	12	00036	音乐鉴赏	必修	考查	2	34	32	2						2	
			大学生安全教育	必修	考试	3	48	48	0							
			创新创业	必修	考试	2	32	32	0							
			大学生公民素质教育	必修	考试	1	14	14	0							
			戏曲鉴赏	选修	考试	2	36	36	0							
			艺术导论	选修	考试	2	36	36	0							
			生命安全与救援	选修	考试	2	36	36	0							
			机械基础	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车构造	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车电子技术	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车检测与维修技术	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车营销与售后服务	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车保险与理赔	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车美容与装饰	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车底盘构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车发动机构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车电气设备构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车空调系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车悬架系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车转向系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车制动系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车底盘构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车发动机构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车电气设备构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车空调系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车悬架系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车转向系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车制动系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车底盘构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车发动机构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车电气设备构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车空调系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车悬架系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车转向系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车制动系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车底盘构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车发动机构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车电气设备构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车空调系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车悬架系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车转向系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车制动系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车底盘构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车发动机构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车电气设备构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车空调系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车悬架系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车转向系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车制动系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车底盘构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车发动机构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车电气设备构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车空调系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车悬架系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车转向系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车制动系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车底盘构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车发动机构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车电气设备构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车空调系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车悬架系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车转向系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车制动系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车底盘构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车发动机构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车电气设备构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车空调系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车悬架系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车转向系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车制动系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车底盘构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车发动机构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车电气设备构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车空调系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车悬架系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车转向系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车制动系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车底盘构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车发动机构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车电气设备构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车空调系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车悬架系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车转向系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车制动系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车底盘构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车发动机构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车电气设备构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车空调系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车悬架系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车转向系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车制动系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车底盘构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车发动机构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车电气设备构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车空调系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							
			汽车悬架系统构造与维修	必修	考试	4	68	68	0							

1.

(1)

“ ” ，
按 不 18:1 比 。

(2)

1)

： 本 ，
， 备 ， ，
；
备 ；

， 标 ，
， ，
；
， 部 ，
备 保 、 、
， 1-2 ；
5 不 6 。

2)

：
事 ， ， ；
， 事 5 ；
备 ， 备 。

2.

本 才 ， 备 本
标 必 、 、 备，
本 产 。

(1)

包 ，

60 ， 120 。 备 备，
包 、 布、 、 备、 。

(2)

包 、

， ， 享

(3)

， ，
、 部



必

享，

3.

“ ”，

， 布 ，

“ ”，

， 布

。 举 按 8-10 ， 按 4-5

800

备

备。

备必

备，

备

备

40

30



备
本
(1)
他
代,
并
(2)
产
部、 部



他，参，按
 比，并 比，
 (2) 标。

、
 、
 $\times 60\%$ $\times 40\%$ 。

表 8 表
 (100%) 价 习、主 价
 ， 业
 价 (20%) ，

(60%)

，产
 才
 部：部、会、
 案；
 案，并案
 ；本
 案。

(2)

保。
 两。
 办，、表、
 备。二、
 ，保。

三、实训标准

1. 标包



标，

	与、 、 产 ；人 交 ； ； 习； 习； 。	习； ； ； 件与	中 ； 企 ； ； ；	180
企业 习	产、 、 、 ； 人交 ； ； ； 习； 习； 。	产； ； ； 件。	产； 习	1020

表 10 安

		1	2	3	4	5	6
专业		30	√				
	产	10		√			
	产	34		√			
		34			√		
		48				√	
		34				√	
		190					

、 、 、 ； 包
 、 、 、 。
 包 1 ，
 1 ， 7 ， 6 。


2.
 (1) 本
 备 本 (40
 ， 按  不 备 本) ，
 ， 3-5 ² 。 备 ， 备
 3000 ~5000 。

表 11

1		1. 件 与 ； 2. 上 、 上 与 、 3. MIG	1. ； 2. ； 3. ； 4. MAG ； 5. ； 6. MAG ；	
2		1. ； 2. ； 3. ； 4. 事 ； 5. 。	1. ； 2. ； 3. ； 4. 事 ； 5. 。	1. 2. 与
3		1. 不 ； 2. 不 ； 3.	1. ； 2. ； 3. ； 4.	1. 2.

		4. ; 5. 与 。	5. ; 6. 与 。	
4		1. , : 2. 与 ; 3. 与 。	交 与 ; 与 ; 6. 与 。	1. 2.
5		1. , : 2. ; 3. ; 4. ; 5. ; 6. 。	1. ; 2. ; 3. ; 4. ; 5. ; 6. ; 7. 。	1. 2.
6		1. , : 2. ; 3. ; 4. ; 5. 。 6. ; 。	1. ; 2. ; 3. ; 4. ; 5. ; 6. 。	1. 与 2. 3. 4.

(2)

按 ， 不 10:1 (比)
 ;
 () ,
 , 产
 、 部 产 、 、
 、 保 、 二 。

1. 包

2.

(1)

本
 50%。

(2)

包

包

:

1~2

包

包

不

3

包

50%。

表 12

办

	任		
	20	习任 30	50
	任 习中	任	任

		任， 习任， 任业，任	(15) 仪 (5) 任 (15) 任 (10) 5S 人 (5)

(3)

- 包：
- 1) ， 20%;
 - 2) ， 20%;
 - 3) (20% 10% 安 产 10% 60%) ， 40%;
 - 4) ， 20%。
- 、 、 、 、不 五

四、其他说明

产、

部 产 产 ，并

， 产 ， 产 ， 产

， 产 ， 产 ，

他

、 、 、 享。

， “

”

。 按 1 标 ，

、 ，

才， “ 享、 ”
” ， “ ”
， ，
， 才 。