						1 20/ 1				<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>						
课表信息	一 /1−2	 /3-4	 /5-6	- -/7-8	<u>/1-2</u>	<u></u> /3-4	<u></u> /5-6	<u></u> /7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
机制 1701班	机械制 造工艺 与夹具 郭俊	液气压 控制 倪爱华			三维造 型及运 动仿真 武俊彪	三维造 型及运 动仿真 武俊彪	三维造 型及运 动仿真 武俊彪		机械制 造工艺 与夹具 郭俊	机械制 造工艺 与夹具 郭俊			液气压 控制 倪爱华	液气压 控制 倪爱华	七思中色主论 概区教职作想国社义体 版区教职 E 205		电工电 子技术 应用 王璐	电工电 子技术 应用 王璐			创新创 业基础 1-4周 张晓莉	创新创 业基础 1-4周 张晓莉
机制 1702班	液气压 控制 倪爱华	机械制 造工艺 与夹具 郭俊			电工电 子技术 应用 王璐	电工电 子技术 应用 王璐			液气压 控制 倪爱华	液气压 控制 倪爱华			机械制 造工艺 与夹具 郭俊	机械制 造工艺 与夹具 郭俊	毛思中色主论概区205 医区205 在1000年 1000		三维造型及运 动俊彪	三维造 型及运 动仿真 武俊彪	三维造 型及运 动仿真 武俊彪		创新创 业基础 5-9周 张晓莉	创新创 业基础 5-9周 张晓莉
机电 1701班	液气压 控制 党华	高级语 言程序 设计 (C) 杜宏			传感器 与自动 检测 马永丰	公差配 合与测 量技术 张玉梅	创新创 业基础 1-4周 马晓宇		液气压 控制 党华	液气压 控制 党华			高级语 言程序 设计 (C) 杜宏	公差配 合与测 量技术 张玉梅	ANN ES		创新创 业基础 1-4周 马晓宇	老思中色主论概区302 医区302	控制 电机 韩晓雷			
机电 1702班	高级语 言程序 设计 (C) 杜宏	液气压 控制 党华			公差配 合与测 量技术 张玉梅	传感器 与自动 检测 马永丰			高级语 言程序 设计 (C) 杜宏	公差配 合与测 量技术 张玉梅			液气压 控制 党华	液气压 控制 党华			控制 电机 韩晓雷	老 思中色主论概区302 E区302				创新创 业基础 14-17周 张啸飞
机电 1703班	公差配 合与测 量技术 张玉梅	控制 电机 韩晓雷			创新创 业基础 1-4周 高晓晶	高级语 言程序 设计 (C) 杜宏			传感器 与自动 检测 韩冰	创新创 业基础 1-4周 高晓晶	液气压 控制 党华		公差配 合与测 量技术 张玉梅	高级语 言程序 设计 (C) 杜宏			液气压 控制 党华	液气压 控制 党华	七思中色主论概区302 医三数型			

课表信息	 /1-2	一 /3−4	- -/5-6	- -/7−8	<u> </u>	<u>/3-4</u>	<u></u> /5-6	 /7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4		四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
机电 1704班	电机 拖动 李满亮	机械制 造技术 刘月琴			机床电 气控制 与PLC 温玉春	数控编 程与操 作 康俐	创新创 业基础 1-4周 吴晓红		数控编 程与操 作 康俐	数控编 程与操 作 康俐	专业 英语 寇雅伦		机床电 气控制 与PLC 温玉春	机床电 气控制 与PLC 温玉春			机械制 造技术 刘月琴	电机 拖动 李满亮	七思中色主论 概区302 年超国社义体论 8区302 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1	创新创 业基础 1-4周 吴晓红		
机电 1705班	机械制 造技术 刘月琴	电机 拖动 李满亮			数控编 程与操 作 康俐	专业 英语 寇雅伦	机床电 气控制 与 待定		机床电 气控制 与 待定	机床电 气控制 与 待定	创新创 业基础 14-17周 吴晓红		数控编 程与操 作 康俐	数控编 程与操 作 康俐	七思中色主论 概区教践和特会理系 论01室		电机 拖动 李满亮	机械制 造技术 刘月琴	创新创 业基础 14-17周 吴晓红			
机电 1706班	机械制 造技术 陈金霞	数控编 程与操 作 康俐			机床电 气控制 与PLC 阮娟娟	专业 英语 王鑫	创新创 业基础 5-9周 吴晓红		机械制 造技术 陈金霞	电机 拖动 王旭元	创新创 业基础 5-9周 吴晓红		机床电 气控制 与PLC 阮娟娟	机床电 气控制 与PLC 阮娟娟	半思中色主论概区教晓·新和特会理系论012室		数控编 程与操 作 康俐	数控编 程与操 作 康俐	电机 拖动 王旭元			
机电 1707班	数控编 程与操 作 吕名伟	七思中色主论 概区103 E区教型系统 E区数型			机械制 造技术 张国瑞	机床电 气控制 与PLC 阮娟娟	创新创 业基础 10-13周 吴晓红		数控编 程与操 作 吕名伟	数控编 程与操 作 吕名伟	电机 拖动 王旭元		电机 拖动 王旭元	机械制 造技术 张国瑞			机床电 气控制 与PLC 阮娟娟	机床电 气控制 与PLC 阮娟娟	专业 英语 王鑫	创新创 业基础 10-13周 吴晓红		
机电 1708班	数控编 程与操 作 孟超平	七思中色主论 概区教学和特会理系 E区教学			机床电 气控制 与PLC 张松宇	电机 拖动 王旭元	机械制 造技术 张国瑞		数控编 程与操 作 孟超平	数控编 程与操 作 孟超平			机械制 造技术 张国瑞	电机 拖动 王旭元			机床电 气控制 与PLC 张松宇	机床电 气控制 与PLC 张松宇	专业 英语 杨杨		创新创 业基础 10-13周 张啸飞	业基础 10-13周

						1 20/ 1	· w =			7 10 -	2010		7 1			3, 61/-P						
课表信息	一 /1−2	/3-4	- -/5-6	─ /7-8	二/1-2	<u></u> /3-4	<u></u> /5-6	<u></u> /7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
机电 1709班	机械制 造技术 赵春江	数控编 程与操 作 孟超平			电机 拖动 王旭元	七思中色主论 概区103 医区 教理系统 103	机床电 气控制 与PLC 王强		机床电 气控制 与PLC 王强	机床电 气控制 与PLC 王强	专业 英语 杨杨		数控编 程与操 作 孟超平	数控编 程与操 作 孟超平			机械制 造技术 赵春江	电机 拖动 王旭元			创新创 业基础 5-9周 李瑞	创新创 业基础 5-9周 李瑞
机电 1710班	机床电 气控制 与PLC 牛海霞	机械制 造技术 赵春江			数控编 程与操 作 谢艳艳	七思中色主论 概区教芸尔和特会理系 E区教芸	电机 拖动 王旭元		数控编 程与操 作 谢艳艳	数控编 程与操 作 谢艳艳	专业 英语 张国华	创新创 业基础 5-9周 李瑞	机床电 气控制 与PLC 牛海霞	机床电 气控制 与PLC 牛海霞			电机 拖动 王旭元	机械制 造技术 赵春江		创新创 业基础 5-9周 李瑞		
机电 1711班	煤矿机 电的液、 控机、气 控小江	煤 电的液 控机 私备、气料			电工电 子技术 应用 甄继霞	机械设备的修配 刘亚敏	传感器 与自动 检测 韩冰		煤矿机 电的液、 控机、气 控小江	煤矿机 电的液、控小 控小工	机械设 备的修 配 刘亚敏		七思中色主论概区数字 不和特会理系的区数字 D区数字	电工电 子技术 应用 甄继霞			电工电 子技术 应用 甄继霞	机械设 备的修 配 刘亚敏			创新创 业基础 10-13周 张晓莉	创新创 业基础 10-13周 张晓莉
机电 1712班	传感器 与自动 检测 韩冰	机械设 备的修 配 刘亚敏			煤矿机 电设机、 液、气 控制 陈小江	煤矿机 电设机、 液、气 控小江	电工电 子技术 应用 宋伟科		机械设 备的修 配 刘亚敏	电工电 子技术 应用 宋伟科			老思中色主论概区307年和特会理系的区域207年到	电工电 子技术 应用 宋伟科			煤矿战 电的液、控机、 控小江 下小江	煤 电的液 控机 整小汽 整小江	机械设 备的修 配 刘亚敏		创新创 业基础 14-17周 张晓莉	创新创 业基础 14-17周 张晓莉
机修 1701班	机械制 造技术 赵春	机械制 造技术 赵春			液气压 控制 高桂云	维修 钳工 王再秋	维修 钳工 王再秋		机械制 造技术 赵春	机床电 气控制 与PLC 刘刚	创新创 业基础 14-17周 李瑞		机床电 气控制 与PLC 刘刚	机床电 气控制 与PLC 刘刚			液气压 控制 高桂云	创新创 业基础 14-17周 李瑞	毛思中色主论 概区205 医区数度 E区数度		维修 钳工 王再秋	维修 钳工 王再秋

						7 20 -							7 1		1 /2/1/							
课表信息	一 /1−2	/3-4	一 /5−6	─ /7-8	<u>/1-2</u>	<u></u> /3-4	<u></u> /5-6	<u></u> /7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
机电 1701班 (机械装 调与控 制技术)	控制 电机 韩晓雷	公差配 合与测 量技术 张玉梅			高级语 言程序 设计 (C) 杜宏	液气压 控制 武艳慧	创新创 业基础 10-13周 李瑞		公差配 合与测 量技术 张玉梅	高级语 言程序 设计 (C) 杜宏	七思中色主论 概区教识年想国社义体说区教识尔和特会理系		液气压 控制 武艳慧	液气压 控制 武艳慧			传感器 与自测 韩冰	创新创 业基础 10-13周 李瑞				
数控 1701班 (柔性制 造技术)	液气压 控制 高桂云	传感器 与自动 检测 韩冰			机械设 计应用 张建新	机械制 造工艺 与夹具 张国瑞	数控编 程与操 作 谢艳艳		液气压 控制 高桂云	机械设 计应用 张建新	老根中色主论概区302 医区302 医区302	创新创 业基础 1-4周 李瑞	数控编 程与操 作 谢艳艳	数控编 程与操 作 谢艳艳			机械制 造与 张国瑞	机械制 造工艺 与夹具 张国瑞		创新创 业基础 1-4周 李瑞		
工业设 计1701 班(玩具 设计与 制造)	电工电 子技术 应用 王娟	数控编 程与操 作 吕名伟			Pro/e 玩具选 型及动 仿真 汪慧君	Pro/e 玩具选 型及动 仿真 汪慧君	塑胶玩 具制造 工艺 王保英		Pro/e 玩具选 型及动 仿真 汪慧君	Pro/e 玩具造运 动 有 注 慧君	传感器 与自动 检测 韩冰		电工电 子技术 应用 王娟	数控编 程与操 作 吕名伟			塑胶玩 具制造 工艺 王保英	传感器 与自动 检测 韩冰	七思中色主论 概区25年和特会理系 他区205年		创新创 业基础 1-4周 李瑞	创新创 业基础 1-4周 李瑞
机电 1701班 (机械电 子工程- 本科)	机械设 计应用 陈庆丰	创新创 业基础 1-4周 肖延昌			大学 英语 都焕梅	马克思 主义基 本原理 E区205 教室 谢黛菱	体育 董志兵		大学生 计算机 基础 赵亮		机械设 计应用 陈庆丰		大学 英语 都焕梅	马克思 主义基 本原理 E区205 教室 谢黛菱			创新创 业基础 1-4周 肖延昌	大学生 计算机 基础 赵亮	机械设计应用 陈庆丰			
机械产 品检测 1701班	机床电 气控制 与PLC 刘刚	电工电 子技术 应用 王娟			应用文 写作 石佳玉	数控加 工编程 与操作 刘璐	创新创 业基础 5-9周 高晓晶		机床电 气控制 与PLC 刘刚	计量仪 器检定 与调修 韩冰	创新创 业基础 25-9高 晓晶/李 爱和		现代测 量技术 应用 郭秀珍	电工电 子技术 应用 王娟	七思中色主论概区307 上,如特会理系的2000。 1000 100		现代测 量技术 应用 郭秀珍	数控加 工编程 与操作 刘璐	计量仪 器检定 与调修 韩冰			

课表信息	一 /1−2	 /3-4	 /5-6	 —/7−8	<u>/1-2</u>	- /2_1		<u></u> /7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	III /9 1	四/5-6	四/7-8	五/1-2	Ti /9 1	五/5-6	五/7-8	<u>→</u> /1 0	<u>→</u> /9 1
体衣信息	一/1-2 单片机	一/3-4 单片机	/ 9-0	/ 1-8	/ 1-2	/3-4	<u></u> /5-6	/ 1 ⁻ 8	二/1-2	<u>/ 34</u>	<u>/</u> 5_0	<u>/ 1-8</u>	<u>⊬</u> 4/1−2	四/3-4	K∄\ 2−Ω	면 / 1 - 8	11./1-2	五/3-4	-∏/ 2−0	11./ 1−8	六/1-2	六/3-4
电气 1701班	原接术 一1-1年 电英四口(实体1月期 气英体 气力 电英气速 电极速 电极速 电极速 电极速 电极速 电极速 电极速 电极速 电极速 电极	平原接术 一 1- 左 电 业 1-18周 11-18周		创新创 业基础 1-4周 张晓莉	液压与 气动技 术 辛兴	毛思中色主论 概区2数 核工物 电弧 不	工业机 器人应 用技术 张彬	工业机 器人应 用技术 张彬	上制术 实体 1-14珊 电	工业 控制PLC 技术 (理实 一体) 1-14周 鲁珊珊	单片根 原接术 一年 一十年 一十年 一十年 一十年 一十年 一十年 一十二年 一十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	单片机原接术 一种原接术 一十年年 一年年 一年年 一年 一年 一十年 一年 一十年 一年	自动检 测技术 袁玉雅	液压与 气动技 术 辛兴		创新创 业基础 1-4周 张晓莉	工业 控制PLC 技术 (理本) 1-14周 鲁珊珊	工业 控制PLC 技术 (理实 一体) 1-14周 鲁珊珊	自动检 测技术 袁玉雅			
电气 1702班	自动检 测技术 袁玉雅	液压与 气动技 术 王书文		创新创 业基础 5-9周 张晓莉	液压与 气动技 术 王书文	毛思中色主论概D区教妹东和特会理系的DI室琛	工业 控制PLC 技术 (理实 一体) 1-14周 鲁珊珊	工业 控制PLC 技术 (理实 一体) 1-14周 鲁珊珊	单原接术 一 1- 杨 村理口(实体14东 1-14东	单原接术 ——1-杨 电业15-18周	自动检 测技术 袁玉雅		工业技程 制PLC理 1-14册 电英语 15-18 传	工业技程 (中) 1-14册 (中) 1-14册 (中) 15-18 (中) 15-18		创新创 业基础 5-9周 张晓莉	单原接术 一1-杨相与技理)周燕	单原接术 一 1- 杨 村理口(实体14东 1-14东	工业机 器人应 用技术 张彬	工业机 器人应 用技术 张彬		
电气 1703班	工业控 制PLC技 术 (一	术 (理 体) 1-15周 赵 电气 近 业			毛思中色主论概区307 教文 D区教文 刘	液压与 气动技 术 王书文	自动检 测技术 (一体) 1-15周 张桂荣	自动检 测理文 一体) 1-15周 张桂荣	液压与 气动技 术 王书文	电气专 业英语 16-18 待定	工业控 制PLC技 术(理 实一 体) 1-15周 赵慧娴	工业控制PLC技术(理实一体) 1-15周赵慧娴	自动检 测理理(一体) 1-15周 张桂荣	自动检 测理理(一体) 1-15周 张桂荣			工业机器人应用技术	工业机器人应用技术	单片机 原理与 接口技 术 董小林	单片机 原理与 接 术 董小林	创新创 业基础 10-14周 单宇婧	创新创 业基础 10-14周 单宇婧
电气 1704班	液压与 气动技 术 王书文				毛想中色主论概D区教文 加区307 教文	工业机 器人应 用技术 苏慧平	单片机 原理与 接 术 董小林	单片机 原理与 接口技 董 小林	工业机 器人应 用技术 苏慧平	液压与 气动技 术 王书文	自 自	自动检 测技理 (理体) 1-12周 张桂荣	工业控 制PLC技 术(理 实一 体) 1-12周 赵慧娴	工业控 制PLC技 术(理 实一 体) 1-12周 赵慧娴			术 (T (T (T) (T) (T) (T) (T) (T) (T) (T) (上	自动检 测理(一体) 1-12周 张桂荣	自动检 测技理 (理体) 1-12周 张桂荣	创新创 业基础 5-9周 王欢	创新创 业基础 5-9周 王欢

						7 - 7 - 1		<u> </u>					0 1	<u> </u>	• • • • •	_	-					
课表信息	-1-2	/3-4	/5-6	─ /7-8	<u>/1-2</u>	 /3-4	<u> </u>	<u> </u>	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
电气 1705班	工业控 制PLC技 术(理 实一 体) 1-12周 焦晶	工业控 制PLC技 术(理 实一 体) 1-12周 焦晶	单片机 原理与 接口技 术 董小林	单片机 原理与 接 术 董小林	工业机 器人应 用技术 苏慧平	毛思中色主论 概区307 京和特会理系 D区教文	液压与 气动技 术 辛兴		液压与 气动技 术 辛兴	工业机 器人应 用技术 苏慧平	世代 制PLC技理 (1-12届 生英 13-18点 を 13-18点	工业控 制PLC技 术(理 实一 体) 1-12周 焦晶	自测(一1-12海 电进车13-18海 13-18周 13-18元	自测(一1-12海 电进工等) 1-12海 电变 13-18周 待			自动检术 (一体) 1-12周 郝海玲	自	创新创 业基础 5-9周 高晓晶	创新创 业基础 5-9周 高晓晶		
电气 1706班	自 测 (一 h a)	自测(一十) 自测(一十) 1-12 郝			电气专 业英语 13-18周 待定	毛思中色主论 概区307 教文和特会理系 的 2	工业机器人应用技术 苏慧平	液压与 气动技 术 辛兴	自湖(一位) 自沙理体) 1-12 和 和 和	自动检 测理体) 1-12周 郝海玲	工业机器人应用技术苏慧平	创新创 业基础 1-4周 高晓晶	工业控	工业控 制PLC技 术(理 实一 体) 1-12周 焦晶	单片机 原理口技 术 董小林	单片机 原理与 接口技 术 董小林	术 (理 体) 1- 12周 焦 气 毛 毛 毛 、 毛 、 毛 、 毛 、 毛 、 毛 、 毛 、 毛 、 毛	工业技 制PLC技理 体)1- 12周 电英语 31-18周	液压与 气动技 术 辛兴	创新创 业基础 1-4周 高晓晶		
电力 1701班	发电厂 变电气 电备 钱占丽	电备、 检容设型装 检蓉			电力系 统基础 张帆	工业机 器人应 用技术 张彬	PLC与 变频术 技定	创新创 业基础 1-4周 孟建平	毛思中色主论 概区307年和特会理系 D区 教立	电力电 子技术 张宇飞	电力系 统基础 张帆		发电厂 变电气 电 备 钱占丽	电力电 子技术 张宇飞		PLC与 变频器 技术 待定	电低分 电选安与修对 电线电子 电线电子 电线电子 电线电子 电线电子 电线电子 电线电子 电线电	工业机 器人应 用技术 张彬	创新创 业基础 1-4周 孟建平			
电力 1702班	电气设 备	发电厂 变电气 备 钱占丽		创新创 业基础 10-13周 张晓莉	工业机 器人应 用技术 张彬	电力系 统基础 张帆		PLC与 变频器 技术 待定	电中色主论概区307 上,但是主论概区307 上,1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10	器人应 用技术 张彬	电力电 子技术 张宇飞		电力电 子技术 张宇飞	发电厂 变电站 电气备 备 钱占丽	变频器	创新创 业基础 10-13周 张晓莉	电力系 统基础 张帆	电气设 备、安 与 检 容 参 参 。				
电力 1703班	工业机 器人应 用技术 张彬	电力电 子技术 张宇飞		创新创 业基础 14-17周 张晓莉	发电厂 变电站 电气设 备 钱占丽	PLC与 变频器 技术 赵双双	电力系 统基础 张帆		工业机 器人应 用技术 张彬	七思中色主论 概区307 即位主论 概区307	发电厂 变电站 电 备 钱占丽	电力电 子技术 张宇飞	电力系 统基础 张帆	电气设 备选安 与 检 整 参 参 。 参		创新创 业基础 14-17周 张晓莉	PLC与 变频器 技术 赵双双		电气设 备、安与 检蓉 检蓉			

						1 20/ 1		3-7-1-11		, 1)			- 1	714 -								
课表信息	一 /1−2	- /3-4	 /5-6	─ /7-8	二/1-2	<u></u> /3-4	<u></u> /5-6	<u></u> /7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
供电 1701班	电力电 子技术 张宇飞	供用电 网络及 设备 袁玉雅			七思中色主论概D数二件和特会理系的区室系	供用电 技术与 应用 李蓉娟	单原接术实体1-12敬机与技理 1-12敬	单月 原接术 实体) 1-12 敬	电力电 子技术 张宇飞	电气控 制与PLC 应用 赵双双	变频器 应用技 术 王冬生		供用电 技术与 应用 李蓉娟	供用电 网络及 设备 袁玉雅			变频器 应用技 术 王冬生	电气控 制与PLC 应用 赵双双	创新创 业基础 10-13周 高晓晶	创新创 业基础 10-13周 高晓晶	单原接术 实体 1-12 敬机与技理 一)周	单原接术实体1-12敬 加与技理 1-12敬
工业过 程1701 班(工业 机器人 应用)	工业机 器人应 用技术 辛兴	电气图 纸的识 绘 孟建平	电气控 制与PLC 技术 待定		单片机 原理与 接口技 术 王熔熔	运动控 制技术 董小林	创新创 业基础 14-17周 钱亚玲		传感器 与检测 技术 袁玉雅	单片机 原理口技 术熔熔 王熔熔	创新创 业基础 14-17周 钱亚玲	电气控 制与PLC 技术 待定	工业机 器人应 用技术 辛兴	运动控 制技术 董小林	七思中色主论 概区307 四种经理系 D区 数 2		传感器 与检测 技术 袁玉雅	电气图 纸的识 绘 孟建平				
营销 1701班	发动机 电控技 术与检 修 张翠青	发动机 电控技 术与检 修 张翠青	汽车 评估 孙立新	汽车 评估 孙立新	新能源 汽车概 论 贾雨航	新能源 汽车概 论 贾雨航			汽车电 器故障 诊断与 维修 张然	汽车电 器故断与 维然 张然			汽车保 险与理 赔 乔羽楠	汽车保 险与理 赔 乔羽楠	汽车配 件与营 销 待定	汽车配 件与营 销 待定	七思中色主论概区203 取203 取203	创新创 业基础 5-9周 钱亚玲	创新创 业基础 5-9周 钱亚玲			
风电 1701班	风力发 电机组 原理与 技术 张桂荣	液压与 气动技 术 辛兴		电气控 制与PLC 技术 待定	自动控 制原理 与系统 董小林	液压与 气动技 术 辛兴	创新创 业基础 14-17周 高晓晶		风力发 电机组 原理与 技术 张桂荣	传感器 与检测 技术 袁玉雅	电气控 制与PLC 技术 待定		自动控 制原理 与系统 董小林	创新创 业基础 14-17周 高晓晶	电力电 子技术 (理实 一体) 待定	电力电 子技术 (理实 一体) 待定	里思中色主论概区203 取203	传感器 与检测 技术 袁玉雅				
工业过 程1701 班(测控 技术与 仪器-本 科)	概率论 与数理 统计 宝塔娜	创新创 业基础 5-9周 肖延昌			大学 英语 周洁	马克思 主义基 本原理 E区205 教室 谢黛菱	单片机 原理及 应用 杨东燕	单片机 原理及 应用 杨东燕	概率论 与数理 统计 宝塔娜	大学 英语 周洁	模拟电 子技术 张彬		模拟电 子技术 张彬	马克思 主义基 本原理 E区205 教室 谢黛菱	C语言程 序设计 王熔熔	C语言程 序设计 王熔熔	创新创 业基础 5-9周 肖延昌	大学生 心理健 康教育 张巧爱	体育 董志兵			

_						7 20 1	7 7 6 1	3-7-1-1	-1//	• 4 1/0			71	<u> </u>	7 / / / / /	3, 0 14, 0	<u> </u>					
课表信息	一 /1−2	/3-4	- -/5-6	─ /7-8	<u></u> /1-2	<u></u> /3-4	<u></u> /5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
新能源 汽车 1701班	汽车保 险与理 赔乔羽 楠	汽车保 险与理 赔乔羽 楠			七思中色主论 概区教乌贝尔和特会理系 论级区203		汽车电 器断与 维然 张然	汽车电 器断与 维然 张然	新能源 汽车概 论 8贾雨航	新能源 汽车概 论 8贾雨航	汽车配 件与营 销 待定	汽车配 件与营 销 待定	发动机 电控技 术与检 于彭涛	发动机 电控技 术与检 于彭涛			汽车 评估 韦丽珍	汽车 评估 韦丽珍	创新创 业基础 10-13周 杨丽娟	创新创 业基础 10-13周 杨丽娟		
汽车 1701班 (检测与 维修)	汽车配 件与营 销 杨丽娟	汽车配 件与营 销 杨丽娟			发动机 电控技 术与检 修 张翠青	发动机 电控技 术与检 修 张翠青	汽车 评估 孙立新	汽车 评估 孙立新	创新创 业基础 5-9周 张啸飞	七思中色主论 概区307年和特会理系 D区教立			汽车电 器断与 维作(男)	汽车电 器断与 维作(男)	创新创 业基础 5-9周 张啸飞		新能源 汽车概 论 贾雨航	新能源 汽车概 论 贾雨航	汽车保 险与理 赔 乔羽楠	汽车保 险与理 赔 乔羽楠		
汽车 1702班 (检测与 维修)	新能源 汽车概 论 贾雨航	新能源 汽车概 论 贾雨航			汽车配 件与营 销 杨丽娟	汽车配 件与营 销 杨丽娟	汽车 评估 韦丽珍	汽车 评估 韦丽珍	汽车电 器 数 断 与 维 修 布 仁 (男)	汽车电 器故断与 维修 布仁 (男)	汽车保 险与理 赔 乔羽楠	汽车保 险与理 赔 乔羽楠	创新创 业基础 14-17周 杨丽娟	七思中色主论概区教 年相国社义体版区302 年本和特会理系			发动机 电控技 术与检 修 张翠青	发动机 电控技 术与修 张翠青	创新创 业基础 14-17周 杨丽娟			
汽车 1703班 (检测与 维修)	汽车电 器断与 维作 (男)	汽车电 器断与 维作 (男)			汽车 评估 韦丽珍	汽车 评估 韦丽珍	汽车保 险与理 赔 乔羽楠	汽车保 险与理 赔 乔羽楠	发动机 电控技 术与检 修 于彭涛	发动机 电控技 术与检 修 于彭涛	新能源 汽车概 论 贾雨航	新能源 汽车概 论 贾雨航	创新创 业基础 1-4周 孟建平	毛思中色主论 概区教淑学和特会理系 622			汽车配 件与营 销 待定	汽车配 件与营 销 待定		创新创 业基础 1-4周 孟建平		

						7 20 1	<u> </u>	<u></u>	-1/(-)	· 4 1/0	2010	201	- 4 	_N1 T	7 / / / / /	3. 0 4. D	•					
课表信息	一 /1−2	/3-4	/5-6	- /7-8	<u>/1-2</u>	<u></u> /3-4	<u></u> /5-6	<u> </u>	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
热动 1701班	新发节于 单组运14李昊能电能洁 元集行16飞娜	机械出华 单组运工14-16周次娜明 机控工 机控工 14-16周次娜			热程与8-16 单组运14-16账 工量制周英 机控I周/娜	电子应于 单组运14李吴电术用平 机控1周飞娜	汽设维李 单组运14李吴轮备护飞 机控1周/娜	创新创 业基础 21-4孙 志娟	泵机检1-武 热程与8-任 单组运14李吴与运修周华 过量制周英 机控I周/娜	汽设维李 单组运14李吴轮备护飞 机控1周/娜	电子应王 单组运14李吴工术用平 机控1周飞娜	创新创 业基础 1-4周 孙志娟	泵机检1-武 热程与8-任 单组运14李吴与运修周华 过量制周英 机控1周/娜	机械基亚 单组运工14-16周次娜 机控工 机控工 用少数 机控工 用少数 化多数 电影 化多数			汽设维李 单组运14李吴轮备护飞 机控1周飞娜	毛思中色主论概区教新 单组运14-鹏晓泽和特会理系论03室华 机控I周/娜	单元机 组集行I 14-16周 李 民晓娜		泵机检1-式 单组运1李吴与运修周华 机控I周/邮晚	单元机 组集行I 14-16周 李鹏·娜
热动 1702班	汽设维崔 单组运11李吴轮备护媛 机控I周V娜	电子应于 单组运11李吴电术用平 机控1周飞娜			汽设维崔 单组运11李吴轮备护媛 机与加速 机控工周心娜	创业 1孙 热程与8-任 单组运1李昊新基4-4	新发节于 单组运11李吴能电能洁 元控113飞娜		单元机 组集行I 11-13周 李 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等	机计牛 单组 11-13李吴设础尊 机控 周/娜	泵机检1-武 热程与8-任 单组运11李吴与运修周华 过量制周英 机控I周/娜		机计牛 单组 11李吴设础尊 机控 周/邮 周/邮	汽设维崔 单组运11李吴 机控1周/娜			电子应王 单组运11李吴工技用部 元集行13飞挪电术用平 机控I周飞挪	毛思中色主论概区教新 单组运11李吴泽想国社义体版区教新 元集行13飞鹏晓东和特会理系论03	泵机检1-武 热程与8任 单组运11李吴与运修周华 过量制周英 机控I周/娜	创新创 业基础 21-4孙 志娟	单元机 组集行I 11-13周 李鹏· 吴晓娜	泵机检1-式 单组运1-13医院风行修周华 机控I周/娜

						1201					2010		2 1		1 //1/				1			
课表信息	-1-2	-/3-4	-/5-6	─ /7-8	<u>/1-2</u>	<u></u> /3-4	<u></u> /5-6	<u></u> /7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
火电 1701班	机计牛 单组运11-13 展 创治 机控 I 周/	汽运维崔 单组运11年刘冶机与护媛 机控 周/			电子应王 单组运11崔刘冶工技用平 机控Ⅰ周/	汽运维崔 单组运11崔刘冶机与护媛 机控1周/	泵机检1-武 热程与8-任 单组运11崔刘(与运修周华 过量制周英 机控Ⅰ周/余金	创新创 业基9周 高岗强	机计牛 单组运11-13 发础尊 机控 I 周/	泵机检1-武 热程与8-任 单组运11崔刘治与运修7晨 工测控18俊 元集行13媛洋金风行修周华 过量制周英 机控Ⅰ周/	毛思中色主论 概区教杨 单组运11崔 《泽想国社义体概区教妹 元集行13版洋金东和特会理系论10室琛 机控I周/	创新创 业基础 5-9周 高岗强	单组运11-13% 新发节于元集行1元刘冶 能电能洁机控 I 周/	泵机检1-武 热程与8-任 单组运11崔刘(与运修周华 过量制周英 机控Ⅰ周/金			汽运维崔 单组运11崔刘冶机与护媛 机控Ⅰ周/	电子应胜 单组运工机 电式用平 机控 11-13 缓洋金	单元机 组集行 I 11-13周 崔元 第 (治金		单元机 组集行 I 11-13周 崔元洋 (冶金 (冶金	单元机 组运行11-13强/ 11-13缓/ (冶金
成型(智) 机制(3D 打印综合 1701班	型技术 实作 5-7周	产新与 第11王张 材型原 1-陈 材型实 5-7志品设力印作8国字 树术理周炜 树术作周敏			产新与 \$11王张 材型原1-陈 材型实-7起的计打 作周/ 成术理周炜 成术作周敏	材型原1-4席 材型实7-志建成术理周炜 成术作周敏国	三维数字化计 王建国	创新创 业基础 1-4周 高岗强	三维数 字化计 王建国	材料技作 5-7 惠建国 孙王建国	材型原1-4陈 材型实7-志建成术理周炜 成术作周敏国	创新创 业基础 1-4周 高岗强	三维数 字化计 干建国	毛思中色主论概区教杨 材型实 5-孙王泽想国社义体概区教妹 料技作周敏国东和特会理系论11室琛 成术作周敏国			产新与 11王 材型原1-陈 材型实-1电设别印作8国字 料技理周炜 科技作周敏创计打 作周/	产新与 第11王张 材型原1-陈 材型实-7志品设D印作8国字 料技理周炜 科技作周敏创计打	材料成 型 实作 5-7 動 主建国 王建国		产新与 实11王张 材型实5办王10计打 作周/ 成术作周参国	产新与 \$11王 材型实5孙王 出设3D印作8国字 科技作周每国

						7 / 7 4 1	<u> </u>		- 42 4 1	7 1/-		201	· • i	NAT	4 //4-6	シャン		_				
课表信息	-1-2	/3-4	/5-6	- -/7−8	二/1-2	<u></u> /3-4	<u></u> /5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五./3-4	五/5-6	五./7-8	六/1-2	六/3-4
成型(智) 机制(3D 打印技术)综合 1702班	产新与 第17	三字 丰 材型实8-8-基建数设 微 成术作周敏国			三字 丰 材型实8-9志建数设 微 成术作周敏国	产新与 实11孙张 材型实 8孙王品设3D印作8娟字 科技作周敏国创计打 作周/	创计打实1-13孙张 材型原1-16陈13D印作周/		创计打实11-13张 材型原1-16东产新与3D作8岁, 料技理周炜品设工	产新与 第11孙张 材型原1-陈 材型实8-8孙品设3D印作8娟字 树技理周炜 树栽作周敏创计打 作周/ 成术作周敏/	材型实化 8-9 多-9 多 形 主建国		产新与 实1-1补张 材型原1-1陈品设力打作周/ 树大理周炜	毛思中色主论 概区教杨 材型实 8-3 孙王泽想国社义体版区教妹 料技作周敏国东和特会理系论11 室 成术作周敏国			材型实8-9周数国 网络戏术作用数国 网络戏戏 网络亚	三字 丰 材型实8-3志建数设 微 成术作周敏国	材型原1-4陈 材型实-9志建成术理周炜 成术作周敏国		创业10-13周本村型实9-8本建制成术作周敏国	创业10-13周李 材型实8-9高级国 成术作周敏国
有色冶 金1701 班(冶金 工程-本 科)	大学 英语 都焕梅	冶金物 理化学 贾锐军			机械设 计基础 陈庆丰	马克思 主义是 本原 E区205 教室 谢黛菱			大学 英语 都焕梅	机械设 计基础 陈庆丰	大学计 算机基 础 赵亮	创新创 业基础 1-4周 武晨华	冶金物 理化学 贾锐军	马克思 主义原 E区205 教黛 謝黛菱		创新创 业基础 1-4周 武晨华	机械设 计基础 陈庆丰	体育 董志兵	大学计 算机基 础 赵亮			
焊接 1701班 (机器人 焊接)	3-5周 张发/ 赵世通 焊接方 法与实 作11-14 周	机焊程 3-8赵 焊程控曹 焊法 2-5发世 接自制慧 接与作 11-14周			机焊程 3-张赵 金料张 焊法作周器接与操5发世 属焊丽 接与11郭月人编实 周/通 材接红 方实44玉	张发/ 赵世通 焊接方	机焊程 3-8赵 焊法作 郭张器接与操周/通 按与11周玉账人编实 周/通 方实14		机焊程 3-张赵 金料张 焊法作周器接与操5发世 属焊丽 接与1-郭/人编实 周/通 材接红 方实14玉	杨姝琛 机器操 焊与实	机计孙 机焊程 3-8 赵 焊法作 郭械基立 器接与操 8-5发世 接与1-周玉设础新 人编实 周/通 方实14	创新创 业基础 10-13周 武晨华	料焊接 张丽红 焊接与 法11-14 周郭玉	焊络朱 机焊程 3-3张赵 焊法作 郭接生霞 器接与操 5发世 接与11周玉结I 方实14		创新创 业基础 10-13周 武晨华		程自动	机计孙 机焊程 3-张赵 焊法 11-33 张磁新 人编实 周/通 方实 周/		机计孙 机焊程 3-8 赵 焊法 11-13 设础新 人编实 周/通 方实 周/	程自动 控制 曹 提 接 方 法 与 实

_						7 20 -		<u> </u>		* J 1/U			<u> </u>	<u> </u>	1 / / / / / C							
课表信息	一 /1−2	- /3-4	 /5-6	─ /7-8	<u>/1-2</u>	二/3-4	<u></u> /5-6	<u></u> /7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
焊接 1702班 (机器人 焊接)	机焊程 9-张赵 金料张 焊法作 朱器接与操11发世 属焊丽 接与4-周霞/	焊			机计孙 机焊程 9-张赵 焊法作 王械基立 器接与操11发世 接与4-周鹏设础新 人编实 周/通 方实17	机焊程 9-张赵 焊程控曹 焊法作器接与操11发世 接自制慧 接与4-17周人编实 周/通 过动制意 方实17	机焊程 9-张赵 金料张 焊法作 朱器接与操11发世 属焊丽 接与4-周震人编实 周/通 材接红 方实17		一机计孙 机焊程 9-张赵 焊法作 无械基立 器接与操11发世 接与4-周鹏/ 工实17	毛思中色主论概区教杨 机焊程 9-张泽想国社义体概区教殊 器接与操11发东和特会理系论10室琛 人编实 周/	机焊程 9-张赵 金料张 焊法作 朱器接与操11发世 属焊丽 接与4-周震人编实 周/通 材接红 方实17	创新创 业基础 5-9周 武晨华	[焊构朱 机焊程 9-张赵 焊法作 王接产霞 从编实 周/通 方实17	机焊程 9-张赵 焊程控曹 焊法 4-17 器接与操11发世 接自制慧 接与作17 14-17		创新创业基础 5-9周 武晨华	机焊程 9-张赵 焊程控曹 焊法 4-17 从编实 周/通 过动制慧 方实 周	机计孙 机焊程 9-张赵 焊法作 无被础新 人编实 周/通 方实17	焊构朱 机焊程 9-张赵 焊法接产霞 器接与操11发世 接与结 方实		. 机焊程 9-张赵 焊法 4-1票层 从编实 周/通 方实 周/	机计孙 机焊程 9-张赵 焊法作 医械基立 器接与操11发世 接与4-周鹏/ 大字17
焊接技 术1701 班(三年 中专)	熔焊 原理 曹慧	机器人 焊接技巧 与 操作 郝保强/			机器人 焊接技巧 与 操作 郝保强/	机器人 焊接技巧 操作 操作 郝保强/	熔焊 原理 曹慧		经济政 治与社 会 石佳玉	机器 焊接技 程技与 操作 排保强/	机器人 焊接技巧 与操作 郝保强/		焊接方 法及工 艺 王锋	机器 焊接技 程技巧 操作 操作 都保强/			经济政 治与社 会 石佳玉	体育与 健康 范林楠	焊接方 法及工 艺 王锋		熔焊 原理 曹慧	焊接方 法及工 艺 王锋
有色冶 金1701 班	治用设用 强机备 护Ⅱ 排小 胡小龙	冶金电 气设用 维护 高岗强			冶金基 础知识 II 丁亚茹	治金电 气使用护 维为强			治查的 源 源 用 境 等 峰 李峰	治用设用 短机备与Ⅱ 护小 胡小龙	毛思中色主论 概区教族系和特会理系 超级工 级级	创新创 业基础 14-17周 武晨华	冶金基 础知识 II 丁亚茹	治金的 海 源 用 境 等 峰 李峰		创新创 业基础 14-17周 武晨华	冶金基 础知识 Ⅱ 丁亚茹	治用设用 现 用 多 用 护 II , 初 小 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	冶金电 气设用与 维岗 高岗强			
光伏 1701班	大学物 理 王静平	电工电 子技术 吕文春			晶体硅 制备技 党锐军	光伏材 料理化 实用基 础 胡小龙	光伏发 电原理 及应用 李峰		电工电 子技术 吕文春	光伏发 电原理 及应用 李峰	毛思中色主论 概区 教妹 医对 教妹 医 教妹	创新创 业基础 14-17周 武晨华	大学物 理 王静平	晶体硅 制备技 术 贾锐军		创新创 业基础 14-17周 武晨华	光伏材 料理化 实用基 础 胡小龙	电工电 子技术 吕文春				

						1 20/ 1				* J 170			7 1			3, 61/-P						
课表信息	一 /1−2	一 /3−4	- √5-6	- -/7-8	二/1-2	<u></u> /3-4	<u></u> /5-6	<u></u> /7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
计网 1701班	Photo shop 舍乐莫	网络设 备互联 李丽君	创新创 业基础 1-4周 王欢		MySQL 数据库 杨秀芳	网络设 备互联 李丽君	Windows 服务器 配置与 管理 高锁军		网络设 备互联 李丽君	Windows 服务器 配置与 管理 高锁军	Photo shop 舍乐莫		七思中色主论 概区数块种相特会理系 医发生系	MySQL 数据库 杨秀芳	创新创 业基础 1-4周 王欢		Windows 服务器 配置与 管理 高锁军	Photo shop 舍乐莫			MySQL 数据库 杨秀芳	
计网 1702班	网络设 备互联 李丽君	MySQL 数据库 杨秀芳			网络设 备互联 李丽君	Windows 服务器 配置与 管理 高锁军	Photo shop 舍乐莫		MySQL 数据库 杨秀芳	网络设 备互联 李丽君	Windows 服务器 配置与 管理 高锁军		工思中色主论概E 数数 E 数 E 数 E 数 E 数 E 数 E 数 E 数 E 数 E	Photo shop 舍乐莫			MySQL 数据库 杨秀芳	Windows 服务器 配置与 管理 高锁军	Photo shop 舍乐莫		创新创 业基础 1-4周 王欢	创新创 业基础 1-4周 王欢
软件 1701班	Java Script 刘英	七思中色主论概区教 群想国社义体论301 至数数 在第一次 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在			Java Web开发 胡健	MySQL 数据库 杨秀芳	创新创 业基础 5-9周 王欢		Java Web开发 胡健	Java Script 刘英	数据 结构 李夏		MySQL 数据库 杨秀芳	Java Web开发 胡健			数据 结构 李夏	Java Script 刘英	Java Web开发 胡健	创新创 业基础 5-9周 王欢		MySQL 数据库 杨秀芳
统计 1701班	会计信 息系统 郝雅静	EXCEL 在财务 中的应 用 苏娜	创新创 业基础 14-17周 郭春明		财务 会计 安娜	企业纳 税实务 毛晓丽	金融 实务 张枫		EXCEL 在财务应 中的 用 苏娜	七思中色主论 概区教坛产和特会理系 论50室	统计学 基础 郭俐		会计信 息系统 郝雅静	财务 会计 安娜	创新创 业基础 14-17周 郭春明		统计学 基础 郭俐	金融实务张枫			企业纳 税实务 毛晓丽	
会计 1701班	EXCEL 在财务 中的应 用 苏娜	会计 英语 贾佳	创新创 业基础 10-13周 郭春明		财务 会计 冀玉玲	管理 会计 王诗杰			毛思中色主论 概区教出洋想国社义体论10室际	EXCEL 在财务 中的应 用 苏娜	会计信 息系统 楚琦		财务 会计 冀玉玲	企业纳 税实务 毛晓丽	创新创 业基础 10-13周 郭春明		管理 会计 王诗杰	会计 英语 贾佳	会计信 息系统 楚琦			企业纳 税实务 毛晓丽

课表信息	一 /1−2	一 /3−4	- -/5-6	 −/7-8	<u> </u>	/3-4	 /5-6	<u></u> /7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4		四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
会计 1702班	企业纳 税实务 奥丽汗 娜	会计信息系统 郝雅静	创新创 业基础 10-13周 王欢		EXCEL 在财务 中的应 用 郭俐		管理 会计 王诗杰		工思中色主论 概区教业东和特会理系论101室丽	企业纳 税实务 奥丽汗 娜			EXCEL 在财务 中的应 用 郭俐	会计信息系统 郝雅静	17,00	Ĭ	会计英语贾佳	管理 会计 王诗杰	创新创 业基础 10-13周 王欢	11.7	财务 会计 王丹	7,70
会计 1703班	会计 英语 贾佳	管理 会计 王诗杰	EXCEL 在财务 中的应 用 郭娜		财务 会计 冀玉玲	会计信 息系统 苏娜			企业纳 税实务 奥丽汗 娜	老思中色主论 概区教张泽和特会理系 01室丽	EXCEL 在财务 中的应 用 郭娜		财务 会计 冀玉玲	管理 会计 王诗杰			会计信 息系统 苏娜	企业纳 税实务 奥丽汗 娜	会计 英语 贾佳		创新创 业基础 10-13周 王欢	创新创 业基础 10-13周 王欢
会计 1704班	管理 会计 王诗杰	企业纳 税实务 奥丽汗 娜	会计 英语 贾佳		会计信 息系统 苏娜	EXCEL 在财务 中的应 用 郭俐	创新创 业基础 10-13周 肖延昌		财务 会计 王丹	毛思中色主论概 取三社义体论 D区101 数	管理 会计 王诗杰		企业纳 税实务 奥丽汗 娜	EXCEL 在财务 中的应 用 郭俐	会计 英语 贾佳		财务 会计 王丹	会计信 息系统 苏娜	创新创 业基础 10-13周 肖延昌			
计信 1701班 (会计电 算化)	会计 实务 (二) 王海玲				经济学 基础 郭春明	纳税实 务 (二) 吴莅芳	会计信 息系统 (二) 袁梦		会计 实务 (二) 王海玲	EXCEL 在财务 中的应 用 郭娜			纳税实 务 (二) 吴莅芳	七思中色主论 概区数据东和特会理系 E 区 教	会计信 息系统 (二) 袁梦		会计信 息系统 (二) 袁梦	经济学 基础 郭春明	EXCEL 在财务 中的应 用 郭娜		创新创 业基础 1-4周 吴莅芳	创新创 业基础 1-4周 吴莅芳
物流 1701班 (电商物 流)	供应链 管理 刘佳	网络营 销实务 郭俐	网络广 告设计 与制作 白帆		物流专 业英语 贾佳		网络营 销实务 郭俐		网上支 付与结 算 刘永忠	七思中色主论概区数据 年想国社义体论502 至302 五十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	电子商 务实务 苏娜		物流专 业英语 贾佳	创新创 业基础 14-17周 肖延昌	网络广 告设计 与制作 白帆		供应链 管理 刘佳	创新创 业基础 14-17周 肖延昌	电子商 务实务 苏娜			

						1201			** * '	· // -			<u> </u>	<u> </u>	• • • • •	_ ,, ,	-					
课表信息	-1-2	/3-4	/5-6	- /7-8	二/1-2	<u></u> /3-4	<u></u> /5-6	二/7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五./3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
软件 1701班 (达内)	MySQL 数据库 杨秀芳	Java Script 刘英	创新创 业基础 5-9周 郭春明		Java Web开发 刘海涛	数据 结构 李夏			Java Script 刘英	MySQL 数据库 杨秀芳	Java Web开发 刘海涛	数据 结构 李夏	Java Web开发 刘海涛	老思中色主论概区数据 年期 1	创新创 业基础 5-9周 郭春明		Java Script 刘英	MySQL 数据库 杨秀芳	Java Web开发 刘海涛			
建筑 1701班	土力学 与地基 基础 陈洁	建筑力 学与结 构 王淑萍			建筑构 造与识 图 薄明军	建筑施工技术薄明军	建筑 材料 1-8周 冯红生	创新创 业基础 1-4周 马晓宇	AUTOCAD 工程绘 图 司效英	建筑构 造与识 图 薄明军	建筑施工技术薄明军	创新创 业基础 1-4周 马晓宇	建筑力 学与结 构 王淑萍	土力学 与地基 基础 陈洁			AUTOCAD 工程绘 图 司效英	钢结构 郑慧玲	毛思中色主论概区501 E区教课 E区501 EX		装配式 混构工 程 概字 要	建筑电 气设备 孙海燕
水电 1701班	水工建 筑结构 王淑平	典型水 利工程 设计 田利萍	创新创 业基础 5-9周 李晔		环境生 态学 陈海迟	工程 地质 段树萍	灌溉排 水工程 技术 要永在		典型水 利工程 设计 田利萍	土力学 与地基 基础 陈洁			水力分 析与计 算邢菊 香	水工建 筑结构 王淑平	创新创 业基础 5-9周 李晔		灌溉排 水工程 技术 要永在	毛思中色主论 概区教课 乐和特会理系论01 宝	典型水 利工程 设计 田利萍		土力学 与地基 基础 陈洁	水力分 析与计 算邢菊 香
造价 1701班	建筑施 工技术 朱敏	建筑工 程项目 管理 段树萍			建筑工 程经济 段树萍	七思中色主论 概区502 年想国社义体论 E区教物 E区教物 E区 T	建筑工程计价技术陈琳/李建茹		平法识 图与钢 筋计算 李甲君	建筑工 程计价 技术 陈琳/ 李建茹		创新创 业基础 14-17周 王元琨	建筑电 气工程 预算 陈琳	平法识 图与钢 筋计算 李甲君			建筑施 工技术 朱敏	建筑工 程项目 管理 段树萍	建筑工 程计价 技术 陈琳/ 李建茹		建筑电 气工程 预算 陈琳	
造价 1702班	建筑工 程项目 管理 段树萍	建筑施 工技术 朱敏			平法识 图与钢 筋计算 李甲君	七思中色主论 概区 教 在	创新创 业基础 10-13周 王元琨	创新创 业基础 10-13周 王元琨	建筑工程计价技术陈琳/李建茹	平法识 图与钢 筋计算 李甲君	建筑电 气工程 预算 陈琳		建筑工 程项目 管理 段树萍	建筑工程计价技术陈琳/李建茹			建筑工程经济段树萍	建筑工程计价技术陈琳/李建茹	建筑施 工技术 朱敏			建筑电 气工程 预算 陈琳

油主片白	. /1 9	. /2 4	./F G	. /7 0		- /2 ₄		- /7 0	<u></u> /1 0	<u></u> /2 ₁	— /F G	<i></i> /7 0	Ш /1 9	III /2 4		III /7 0		T: /2 1	T: /F G	T: /7 0	<u></u> →/1 0	÷/2 4
课表信息	一 /1−2	/3-4	/5-6	/7-8	二/1-2 毛斧乐	/3-4	<u>/5-6</u>	<u></u> /7-8	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
道桥 1701班	公路工 程造价 管理 郑慧玲	路基路 面工程 武志勇			思中色主论概EE 教施 配区302 医型型系统 图 202 医型型系统 图 202 图 202 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	公路工 程全标 理化 1-9周 杨健	道路勘 测设计 刘鹏		路基路 面工程 武志勇	公路工 程全标 理化 1-9周 杨健			AUTOCAD 工程绘 图 司效英	土力学 与基础 工程 孙海燕			公路工 程安全标 化 1-9 健	AUTOCAD 工程绘 图 司效英	创新创 业基础 5-9周 阿荣	创新创 业基础 5-9周 阿荣	公路工 程造价 管理 郑慧玲	道路勘 测设计 刘鹏
水电工 程1701 班	水工建 筑物 斯庆高 娃	土力学 与地基 基础 陈洁	创新创 业基础 1-4周 李晔		水泵与 水泵站 马述娟	建筑 材料 冯红生	水文水 利10-18周 段树萍 水利工 程测用 1-7 张雄		水工建 筑物 斯庆高 娃	水			土力学 与地基 基础 陈洁	水 が が が が が が の の の の の の の の の の の の の	创新创 业基础 1-4周 李晔		建筑 材料 冯红生	老思中色主论概区201年版 11年版 11年版 11年版 11年版 11年版 11年版 11年版	水文水 利10-18周 段树萍 水利工 程1-7周 张雄		建筑工 程法规 孙海燕	水利工 程经济 郑慧玲
测量 1701班	地理信 息系统 高强	水工建 筑物 斯庆高 娃			控制 测量 1-5周 曹睿	测绘管 理与法 律法规 王平霞	创新创 业基础 1-4周 阿荣	创新创 业基础 1-4周 阿荣	建筑 结构 李宇男	控制 1-5 曹 琼 境学 9-18 馬 陈 海 8-18 8-18 8-18 8-18 8-18 8-18 8-18 8-	数字摄 影测量 学 胡奇		地理信 息系统 高强	测绘管 理与法 律法规 王平霞			控制量周春 1-5周春 境学周 9-18周 8	建筑施 工技术 朱敏	七思中色主论概 E区 教 E区 501		GPS测 量技术 张雄	GPS测 量技术 张雄
监理 1701班	水土保 持生态 建设工 程 邢菊香	水工建 筑物 宋国梁	创新创 业基础 1-4周 郭春明		毛思中色主论 概区502 年想国社义体论区多室	建筑 结构 马述娟	水利水 电工程 施工 寇文斐		工程 水文 张如盛	AUTOCAD 工程绘 图 司效英	建筑 结构 马述娟		水利工 程招投 标与同 管理 郑慧玲	水工建 筑物 宋国梁	创新创 业基础 1-4周 郭春明		水利工 程招与同 管慧 第	水利水 电工程 施工 寇文斐	AUTOCAD 工程绘 图 司效英		水力分 析与计 算 邢菊香	
市政 1701班	市政工 程资料 管理 孙海燕	市政工 程施工 项目管 理 郑慧玲			市政道 路工程 刘鹏	创新创 业基础 10-13周 钱亚玲	污水处 理工程 张小飞		毛思中色主论 概区教监 将想国社义体 成区教监 502 宝	创新创 业基础 10-13周 钱亚玲	市政桥 梁工程 刘鹏		市政道 路工程 刘鹏	市政工 程施工 項目管 理 郑慧玲							市政桥 梁工程 刘鹏	污水处 理工程 张小飞

课表信息	一 /1−2	一 /3−4	- -/5-6	─ /7-8	<u>/1-2</u>	<u></u> _/3-4	<u></u> /5-6	<u> </u>	三/1-2	三/3-4	三/5-6	三/7-8	四/1-2	四/3-4	四/5-6	四/7-8	五/1-2	五/3-4	五/5-6	五/7-8	六/1-2	六/3-4
水土 1701班	水利工 程测量 武志勇	土壤侵 蚀基础 邢菊香			水土保 持工程 施工 张瑞麟	灌溉排水工程 技术 魏学敏	水土保 持工程 概预算 1-14周 于海云		老思中色主论概ES教籍东和特会理系论2字票	水利工 程测量 武志勇	造林 技术 张小飞		水土保 持工程 概预算 1-14周 于海云	土壤侵蚀基础 邢菊香			水土保 持工程 施工 张瑞麟	创新创 业基础 1-4周 钱亚玲	创新创 业基础 1-4周 钱亚玲		造林 技术 张小飞	
测量 1701班 (三年中 专)	AutoCAD 工程绘 图	语文 邱燕			工程 力学 赵粉桃	英语 苏晓宇	测绘管 理与法 律法规 王平霞		土力学 陈洁	工程 力学 赵粉桃	数学 冀利英		语文 邱燕	AutoCAD 工程绘 图			英语 苏晓宇	经济政 治与社 会 石佳玉	体育 范林楠		数学 冀利英	土力学 陈洁
旅游英 语和智慧 理(智慧 旅)301 班	旅行社 计调与 外联实 务 王元琨	电型 中色主论概 201 数 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4			导游 业务 李群	餐饮服 务与管 理 单宇婧	旅游市 场营销 陈敏		旅游心 理学 张秋颖	旅游 英语 王元琨	餐饮服 务与管 理 单宇婧		旅游市 场营销 陈敏	旅行社 计调写 外联 务 王元琨			导游 业务 李群	旅游心 理学 张秋颖	餐饮服 务与管 理 单宇婧		创新创 业基础 5-9周 单宇婧	创新创 业基础 5-9周 单宇婧
旅游管 理(智 慧旅 游) 1701班	旅行社 计调与 外联实 务 王元琨	毛思中色主论 概区301 医区数			导游 业务 李群	餐饮服 务与管 理 单宇婧	旅游市 场营销 陈敏		旅游心 理学 张秋颖	旅游 英语 王元琨	餐饮服 务与管 理 单宇婧		旅游市 场营销 陈敏	旅行社 计调与 外联 务 王元琨			导游 业务 李群	旅游心 理学 张秋颖	餐饮服 务与管 理 单宇婧			