

# 陕西交通职业技术学院

## 教学工作简报

[2024] 第 5 期

陕西交通职业技术学院教务处

2024年10月10日

### 2024-2025 学年第一学期

#### 1-5 周教学运行情况通报

开学以来，全校教学运行秩序井然、顺利推进。教务处和各二级学院以日常教学管理规范化和精细化为目标，突出新专业申报、人才培养方案修订和各类师生竞赛等重点工作实效，统筹推进“双高”院校建设等重大专项工作，扎实落实和执行学校各项教学工作制度和要求。校领导多次深入课堂听课，检查指导各教学场所的教学工作，各部门教学管理人员主动到教学场所进行巡查，现将八-九月份教学运行及检查情况通报如下：

#### 一、教学基本情况

本学期，共有 466 名教师承担了全校 276 个在校班级的理

论课程教学任务。全校共有 121 个班级、4529 名学生参加岗位实习。1-5 周，公路工程学院、铁道工程学院、汽车制造学院、经济管理学院、轨道技术学院、交通信息学院 6 个二级学院进行了试验实训、电子商务技术及市场发展调研、CAD 综合实训、电气控制与 PLC 实训、Java 与前端综合实训等共 9 门实训课程，实训涉及 38 个班级，累计 67 周次。

## 二、教学运行与管理情况

### 1. 课堂教学情况

#### (1) 教师授课

本学期共有 466 名教师承担理论课教学任务，其中：专任教师 221 人、校内兼课教师 182 人、校外兼职教师 63 人（详见图 1）。本学期在校承担授课任务的行业教师共 18 人（详见附件 1）。

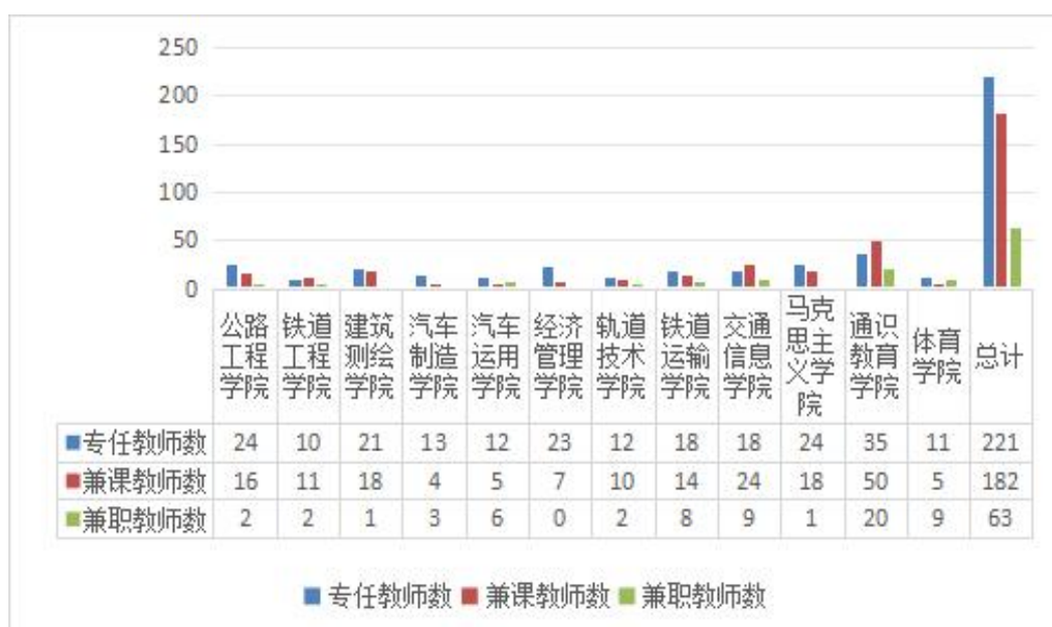


图 1 授课教师统计表

本学期日常教学检查中，教师上课情况有较大改善。教师们均能提前做好授课准备，按时上下课，言传身教，以教风促学风，想方设法增强教学效果，保障课堂教学质量。

1-5周，共收到调课申请651次，其中因公调课499次，占比77%，主要由于教师外出培训、调研等工作安排；因私调课152次，占比23%。各二级学院调课情况见图2。

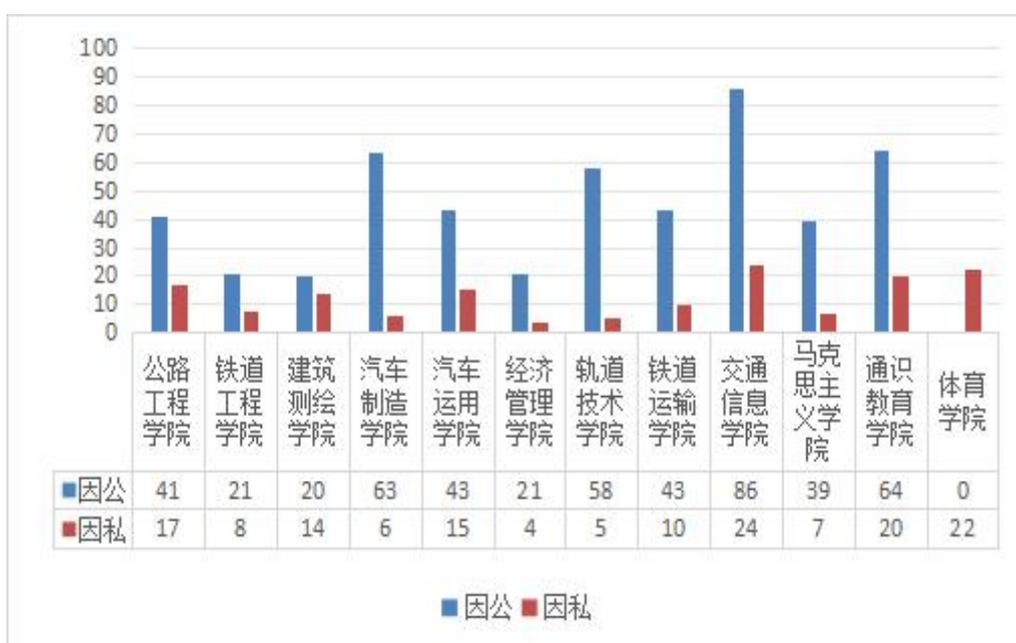


图2 各二级学院调课次数统计图

## (2) 学生到课情况

1-5周，学校课堂教学管理系统实时监控学生到课情况。9月学生平均到课率93.26%（详见图3）。请各部门加强管理，督促学生按时上课，任课教师严格课堂考勤，记录学生平时表现，综合考察评定学生学习情况。学生未按时上课时，学生学院和任课教师需重点关注学生缺课原因，关爱学生成长发展。

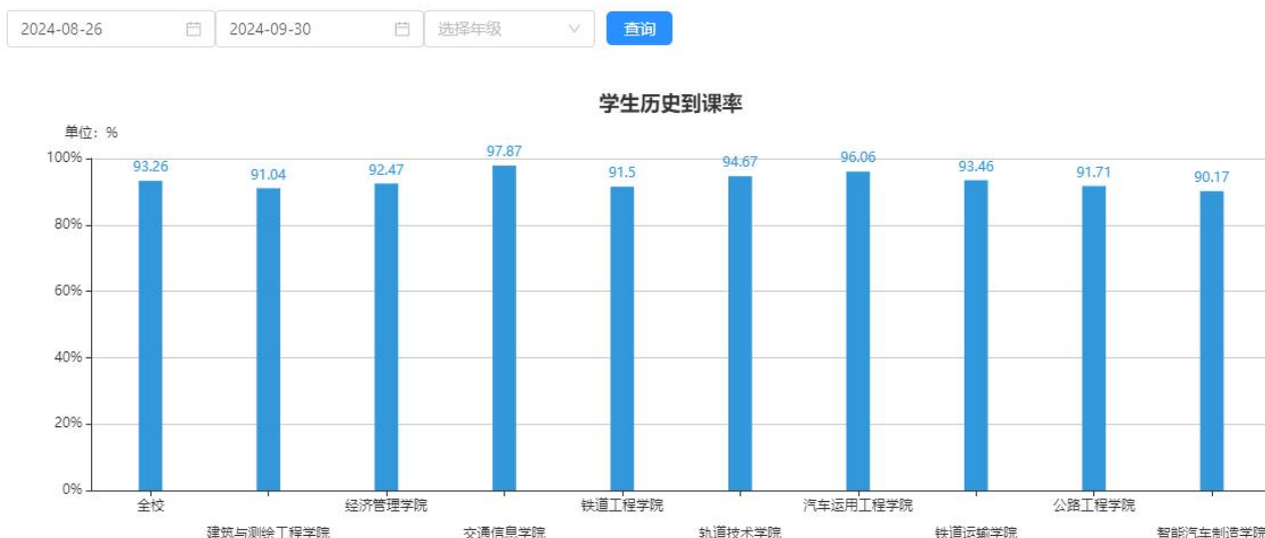


图 3 1-5 周各二级学院学生到课情况数字课堂统计

### (3) 学生学习情况

本学期开学初经过教学检查和反馈后，学生课堂上玩手机、睡觉现象有所好转。各二级学院扎实落实检查学校课堂教学规范，授课教师加强上课期间手机管理，如不使用手机，要求学生课前上交，将手机统一存放至手机柜（袋）中，讲清课程课堂规范，要求学生上课带好课本、笔记本等必备学习用品，养成良好学习习惯，组织好教学活动，重点关注学生学习状态和学习效果。

## 2. 实习实训

1-5 周，公路工程学院、铁道工程学院、汽车制造学院、经济管理学院、轨道技术学院、交通信息学院 6 个二级学院进行了试验实训、电子商务技术及市场发展调研、CAD 综合实训、电气控制与 PLC 实训、Java 与前端综合实训等共 9 门实训课程，实训涉及 38 个班级，累计 67 周次（详见附件 2）。教务处共

组织了两次实训抽查，实习实训课程均按要求组织教学活动，实训指导书、教学教案及学生考勤表随堂可查。实训课堂上，学生将所学专业理论知识用于实践活动，极大提高了学习兴趣，增强了实际操作能力。



图 4 Java 前端与综合实训



图 5 汽车驾驶实训



图 6 电气控制与 PLC 实训



图 7 汽车专业基础实训



图 8 会计技能竞赛训练



图 9 试验实训

### 3. 岗位实习

根据学校《关于开展 2025 届毕业生岗位实习工作的通知》安排，自本学期第 3 周开始，2025 届毕业生进入第一阶段 18 周的岗位实习。截至第 5 周，公路工程学院、铁道工程学院、建筑与测绘工程学院、智能汽车制造学院、汽车运用工程学院、经济管理学院、轨道技术学院、铁道运输学院、交通信息学院 9 个二级学院已有 121 个班级的 4529 名学生赴岗实习，各二级学院第 1-5 周学生岗位实习情况详见图 10。教务处将实习情况核查结果向各二级学院进行了通报，并进一步督促各二级学院提醒未实习学生按尽快开展岗位实习，按时在实习管理平台签到并提交周、月报；要求指导教师及时批阅指导，动态了解学生实习状态，加强实习管理，确保校外实习学生安全和实习质量。

二级学院	已实习学生数 (人)	未实习学生数 (人)	实习率 (%)	学生签到率 (%)
公路工程学院	743	65	91.96	57.98
铁道工程学院	433	39	91.74	71.57
建筑与测绘工程学院	713	13	98.21	75.95
智能汽车制造学院	395	67	85.50	50.71
汽车运用工程学院	326	34	90.56	63.04
经济管理学院	452	36	92.62	63.25
轨道技术学院	392	5	98.74	78.07
铁道运输学院	684	33	95.40	72.51
交通信息学院	391	20	95.13	88.97

图 10 各二级学院学生实习率、签到率

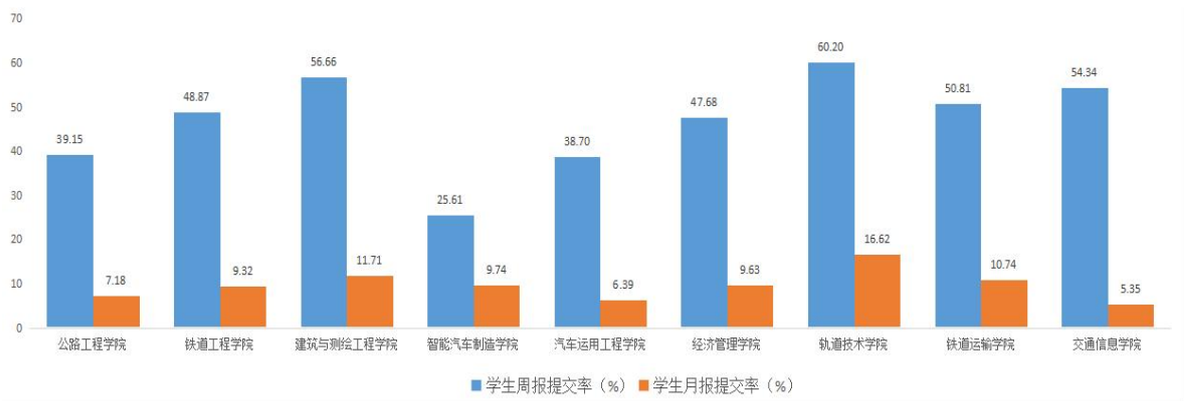


图 11 各二级学院学生周报和月报提交率



图 12 各二级学院指导教师周报和月报批阅处理率

#### 4. 任选课开设情况

根据本学期教学工作安排，全校任选课第 4 周正式开课。本学期任选课开设时间为第 4-13 周，共计 10 周。拟开设课程 56 门，100 门次，其中线下任选课 24 门，27 人次，1855 人次可选（目前仅选课 584 人次）；网络任选课 48 门，135 门次，27000 人次可选（目前仅选课 11080 人次）。线下任选课和网络任选课已全部开课。由于选课情况不理想，经请示校领导，学校将网络任选课选课时间延长至 10 月 12 日下午 16:00，请各二级学院继续动员和组织学生按时选课，珍惜机会，充分利用好各类教学资源。

### 三、教学相关工作

#### 1. 学籍管理

开学以来，累计办理学生学籍异动手续155人，其中保留学籍学生1人、复学54人、退学70人、休学30人，保证教学工作有序进行。

#### 2. 教材发放

本学期共征订282种167912册教材。为全校274个班级13178余名学生发放267种133692余册学生用书；为全校教师发放269种870余册教师用书。教学用书保证率达到100%。

#### 3. 考试组织

(1) 2023-2024 学年第二学期 2022 级毕业生补（缓）考于8月24日—25日在文景校区、自强校区两校区同时举行。共安排1407门次，117个科目考试，应考学生862人，缺考学生143人。

(2) 2023-2024 学年第二学期 2023 级在校生补（缓）考于9月7日—8日在文景校区、自强校区、通远校区三校区同时举行。共安排2701门次，110个科目考试，应考学生1611人，缺考学生201人。目前，全校已完成全部补（缓）成绩录入及审核工作。

(3) 完成2024年下半年英语AB级考试报名工作。全校共计报名565人，其中A级考生411人，B级考生154人。考

试定于12月15日举行。

#### 4. 学生竞赛

按照教育部《关于报送中国国际大学生创新大赛（2024）总决赛项目的通知》、中国国际大学生创新大赛陕西赛区组委会《关于报送中国国际大学生创新大赛（2024）总决赛项目的通知》要求，结合省级复赛成绩，学校推荐《AI智探—KZQS-2型CAN总线新能源车辆故障检测仪》项目参加中国国际大学生创新大赛（2024）总决赛。学校严格按照推荐程序规定，完成了校内公示和材料完善，并按时间要求提交比赛相关材料，目前全国比赛正处于网络评审阶段。

### 五、教学专项工作

#### 1. 教师教学能力比赛

2024年8月13日，陕西省教育厅公布2024年陕西省职业院校教师教学能力比赛获奖名单，我校教师团队获得二等奖1项、三等奖2项。希望各二级学院秉承“以赛促教、以赛促学、以赛促改、以赛促研”的理念，及时总结经验教训，弥补不足，努力推进高水平教师教学创新团队建设，为2025年教师教学能力比赛备赛做好基础准备工作。

表1 2024年陕西省职业院校教师教学能力比赛获奖名单

序号	组别	参赛作品	参赛教师	获奖等级
1	专业课程一组	电商快消品配送仓智慧运营	贾佳, 张瑜, 刘晗兵, 郭婧	二等奖
2	专业课程二组	受电弓的检修与维护	车畅, 师颖, 王宁, 丁文君	三等奖

3	公共基础组	导数及其应用	李青, 杨巧曼, 张喜荣, 张嘉璇	三等奖
---	-------	--------	-------------------	-----

## 2. 教研教改研究项目

教务处于9月2日组织完成了黄河流域产教联盟系列活动的申报, 本次共有2项科研课题、2门在线精品课程和2个优秀教师教学团队参与申报。9月7日完成了中交职教集团第三批交通运输数字化网络教学资源共建共享课题的申报, 课题类型包含在线精品课程、虚拟仿真实训、职业能力培训包等。9月10日组织开展了中华职教社2024年度职业教育课题开题评审会, 本年度共有2项课题参与开题, 目前课题均按计划安排正常开展, 教务处将对课题进度持续跟进。

教务处预计将在10月中下旬开展校级教研教改项目、“课程思政”专项课题和中国交通教育研究会2022-2024年度交通教育科学研究课题的结题验收工作, 目前该项工作正在计划准备阶段。

## 3. 专业人才培养方案修订

教务处于7月26日组织召开了2024年教学工作委员会第三次会议, 会上听取了各二级学院关于专业人才培养方案修订工作的汇报, 审议并通过了全校55个专业(方向)人才培养方案。9月5日, 教务处报送最终专业人才培养方案至校长办公会审议通过, 根据审议结果完成后续有关工作, 学校2023版人才培养方案修订工作顺利完成。

## 4. 新专业申报工作

9月19日，教务处组织召开2024年教学工作委员会第四次会议，经审议，五年制方面，拟与陕西省电子信息学校新增联办无人机测绘技术专业；与西安外事技工学校新增联办计算机网络技术专业。三年制方面，拟申请新增新能源汽车检测与维修技术、数字媒体艺术设计、邮政快递智能技术3个专业，撤销建筑装饰工程技术、酒店管理与数字化运营、测绘地理信息技术3个专业。同时，拟调整道路养护与管理、安全技术与管理、城市轨道交通供配电技术、市政工程技术、工程测量技术、建筑工程技术、现代物流管理、汽车技术服务与营销8个专业下设的10个方向。最终专业设置结果详见附件3和4。各二级学院针对问题进一步打磨申报材料，同时，教务处按照教育厅文件要求上报申报材料，并报送学校校长办公会审议。9月24日，最终结果报送校长办公会审议通过，并按程序提交党委会审定。

教务处

2024年10月10日

---

抄报：校领导。

---

抄送：学工部、各二级学院、档。

---

陕西交通职业技术学院教务处

2024年10月10日印发

附件 1:

2024-2025 学年第一学期校外兼职行业教师授课情况统计表

序号	受聘部门	姓名	性别	工作单位	本学期承担课程
1	公路工程 学院	杨亚强	男	西安铁路工程集团	桥梁工程技术、应用力学
2		张熙玲	女	水利水电第六局西北公司	桥梁工程技术
3		杨哲	男	陕西龙泰建设工程有限公司	路基施工技术
4	铁道工程 学院	赵学军	男	陕西工程勘察研究院	工程制图及 CAD、信息技术
5	建筑测绘 学院	史立社	男	陕西交通控股集团有限公司	装配式建筑概论、机场工程施工组织
6	汽车制 造学院	李建涛	男	陕西盛方汽车销售服务有限公司	新能源汽车电子控制技术
7		杨军政	男	陕西航天九州汽车服务有限公司	新能源汽车电气与空调技术、 发动机机械系统检修
8	汽车运 用学院	行智锋	男	陕西车小二咨询管理服务 有限公司	发动机电控系统检修
9		党琪	男	西安咪车将汽车服务有 限公司	汽车安全与舒适系统检修、汽 车美容装饰
10		郝犇	男	陕西世政汽车销售服务有限公司	二手车评估与交易
11	轨道技 术学院	石红霞	女	陕西重型机械制造有限公司	电工与电子技术基础
12		徐文燕	女	西安高压开关公司	工程制图及 CAD、信号设计与 AutoCAD
13		常旭光	男	扬州峰明光电新材料有 限公司	钳工实训
14		王蒲民	男	西安地铁有限公司	城轨供电工程与管理
15	铁道运 输学院	王若楠	女	西安水位置业有限公司	演讲与口才
16	交通信 息学院	汝振宾	男	西安数字内容产业研究 院	三维建模中级
17		张党辉	男	陕西文都智链计算机科 技有限公司	信息技术
18	通识学 院	蒲珺垚	女	陕西省小天鹅艺术团	大学生美育与艺术实践

附件 2:

1-5 周校内实训情况统计表

二级学院	实训班级	实训课程	实训课时 (累计周次)
公路工程 学院	道路养护 2342、公路造价 2342、 43、44、道桥施工 23103、104、 道桥设计 2321、22、道桥 521105 (3+2)、106 (3+2)、107 (3+2)	试验实训	23 周
	铁道工程 2336、37、38、39、轨 道工程 2337、38		14 周
智能汽车 制造学院	新能源 2328、29	专业基础实训	4 周
经济管理 学院	电商 2323、24、电商新媒体 2304、 05、	电子商务技术及市 场发展调研	4 周
	会计 2366、67、68	会计技能竞赛训练	3 周
	会计信息 2303、04	技能竞赛训练	2 周
	交通运营 2308、09、10	汽车驾驶实训	6 周
轨道技术 学院	城轨机电 2346、47、供配电(智能 供电)2308、09	CAD 综合实训、电气 控制与 PLC 实训	8 周
交通信息 学院	软件技术 2316、17、18	Java 与前端综合实 训	3 周
合计	38	9	67

附件 3:

### 2025 年学校新增五年制高职专业申报汇总表

联办高职专业情况			联办中职专业情况				备注
专业名称（全称）	专业代码	首次招生年份	学校名称	专业名称（全称）	专业代码	专业备案年份	
无人机测绘技术	420307	2023 年	陕西省电子信息学校	钻探技术	620202	2019 年	
计算机网络技术	510202	2010 年	西安外事技工学校	计算机应用与维修	0303	2022 年	

附件 4:

申请新增专业/撤销专业/调整专业方向情况汇总表

专业类代码 及名称	专业代 码	专业名称(全称)	专业方向			修业 年限	所在院系 名称	申报 类型	备注
5002 道路运输类	500212	新能源汽车检测与维修 技术	/	/	/	3	汽车运用工程 学院	新增	
5501 艺术设计类	550103	数字媒体艺术设计	/	/	/	3	建筑与测绘 工程学院	新增	
5007 邮政类	500702	邮政快递智能技术	/	/	/	3	经济管理学院	新增	
4401 建筑设计类	440102	建筑装饰工程技术		/	/	3	建筑与测绘 工程学院	撤销	
5401 旅游类	540106	酒店管理与数字化运营				3	经济管理学院	撤销	
4203 测绘地理信息类	420303	测绘地理信息技术				3	建筑与测绘 工程学院	撤销	
5002 道路运输类	500206	道路养护与管理	高速公 路管理			3	公路工程学院	调整	撤销高速 公路管理 方向
4209 安全类	420901	安全技术与管理	交通建 设安全 技术			3	公路工程学院	调整	撤销交通 建设安全 技术方向

5006 城市轨道交通类	500605	城市轨道交通供配电技术	智能化 供电管理			3	轨道技术学院	调整	撤销智能化供电管理方向
4406 市政工程类	440601	市政工程技术	市政施 工与项 目管理			3	建筑与测绘 工程学院	调整	撤销市政施 工与项 目管理 方向
4203 测绘地理信息类	420301	工程测量技术	智慧城 市建设			3	建筑与测绘工 程学院	调整	撤销智慧 城市建设 方向
4403 土建施工类	440301	建筑工程技术	机场 建设			3	建筑与测绘工 程学院	调整	撤销机场 建设方向
5308 物流类	530802	现代物流管理	智能配 送与流 程管控	国际 物流		3	经济管理学院	调整	撤销智能 配送与流 程管控和 国际物流 方向
5002 道路运输类	500210	汽车技术服务与营销	融媒体 运营	事故 鉴定与 车辆评 估		3	汽车运用工程 学院	调整	撤销融媒 体运营和 事故鉴定 与车辆评 估方向

注：1.专业方向：专业方向应包含 2025 年拟招生专业的所有方向；

2.申报类型：申请新增专业填“新增”；申请撤销专业填“撤销”；申请调整专业方向填“调整”，调整专业方向的在备注栏注明原方向和现方向。