# 常州工程职业技术学院 2025 年 4 月宿舍管理数据分析报告

为进一步加强学生宿舍管理,根据宿舍管理有关要求,学工处从文明宿舍创建、宿舍卫生、学生宿舍违纪、班主任下宿舍次数等方面对各二级学院的宿舍工作情况进行了统计分析,以下数据分析供各单位参考。

#### 一、数据说明

- 1. 统计时限: 2025年3月27日至2025年4月27日。
- 2025年3-4月所用对比数据时段: 2025年2月17日至2025年3月26日。
- 2. 数据对象:本报告中的所有数据为在校住宿学生数据、学工人员宿舍工作情况。
  - 3. 数据来源:本报告中的大部分数据来源于智慧学工系统。

## 二、学生宿舍卫生情况

## (一) 文明宿舍情况

表一: 文明宿舍数占比情况

二级学院	文明宿舍所占比例 (2025 年 2-3 月)	文明宿舍所占比例 (2025 年 4 月)	变值	
化工学院	68.9%	62.9%	-6.00%	
智造学院	81.3%	-1.10%		
建工学院	54.8%	54.3%	-0.50%	
检测学院	74.0%	65.8%	-8.20%	
经管学院	63.0%	57.9%	-5.10%	
设计学院	42.5%	33.2%	-9.30%	
体育学院	18.0%	19.8%	1.80%	

#### 备注:

体育学院本月文明宿舍所占比例变值正增长。化工学院、智造学院、建工学院、检测学院、经管学院、设计学院文明宿舍率下降,需要在学生宿舍整改上多督促,辅导员及班主任需要及时采取一些卓有成效的措施。

## (二) 较差宿舍情况

表二: 较差宿舍情况

二级学院	较差宿舍数 (2025年2-3月)	较差宿舍数 (2025年4月)	变值
化工学院	0	0	0

智造学院	0	0	0
建工学院	0	0	0
检测学院	0	0	0
经管学院	4	4	0
设计学院	5	7	2
体育学院	0	6	6
合 计	9	17	8

## 备注:

体育学院本月的较差宿舍数比 2025 年 2-3 月增加较多。宿舍楼为常态化管理,绝大部分学生能很好地保持宿舍整洁卫生。各二级学院仍需多关注学生宿舍卫生状况,定期检查及时通知清洁宿舍公共卫生区域。春夏季气温回暖,近期多雨水,适当提醒同学们注意个人卫生、寝室多通风、及时清理垃圾。各二级学院也应适当提醒同学们使用空调适度调温,预防感冒着凉等。

## 三、学生违纪情况

表三:晚归及夜不归宿学生数及处理情况

一级坐险		晚归情况	1(2-3月)		晚归情况(4月)			
二级学院	次数	人数	处理件数	处理率	次数	人数	处理件数	处理率
化工学院	5	5	5	100.0%	12	11	12	100.0%
智造学院	20	20	20	100.0%	23	21	19	82.6%
建工学院	32	26	31	96.9%	27	22	26	96.3%
检测学院	14	14	14	100.0%	5	5	5	100.0%
经管学院	10	10	10	100.0%	9	9	8	88.9%
设计学院	9	9	9	100.0%	5	5	5	100.0%
体育学院	24	16	24	100.0%	13	11	13	100.0%
总计	114	100	113	99.1%	94	84	88	93.6%

二级学院	7	友不归宿情	祝(2−3月)	)	夜不归宿情况(4月)			
一级子员	次数	人数	处理件数	处理率	次数	人数	处理件数	处理率
化工学院	76	58	76	100.0%	40	38	36	90.0%
智造学院	69	46	69	100.0%	68	55	56	82.4%
建工学院	76	50	73	96.1%	28	21	28	100.0%
检测学院	20	19	20	100.0%	20	20	17	85.0%
经管学院	20	19	20	100.0%	23	19	23	100.0%
设计学院	18	13	18	100.0%	22	19	21	95.5%
体育学院	36	19	36	100.0%	20	15	17	85.0%

总计 315 224 312 99.0% 221 187 198 89.6%

## 备注:

- 1. 2025 年 4 月份晚归、夜不归宿人数较 2025 年 2-3 月份有所减少。由上月分析, 开学已经两个月, 学生在外时间减少, 各班主任仍要坚持对晚归及夜不归宿的学生进行沟通交流, 及时给出处理意见。
- 2. 各学院在学生晚归及夜不归宿处理方面大多能跟踪到位并填写处理意见,较 2-3 月数据, 智造学院、建工学院、经管学院晚归的处理率有所降低, 化工学院、智造学院、检测学院、设计学院、体育学院夜不归宿的处理率有所降低。关注学生在校在寝是一项常规工作, 希望各二级学院做好此类工作, 实现宿舍考勤 100%的处理率, 以杜绝任何安全隐患的发生。

## 四、宿舍违纪情况

表四: 宿舍违纪统计及处理情况

二级学院	宿舍总数	使用违章 电器数	吸烟宿 舍数	私拉电源等	其他违纪(饲养宠物、经营商品、打架、 卫生较差)	宿舍违 纪数 汇总	宿舍违 纪率 (2-3 月)	宿舍违纪处理率
化工学院	616	5	1	0	5	11	1.79%	100.0%
智造学院	653	11	12	1	5	29	4.44%	89.3%
建工学院	381	18	7	0	23	48	12.6%	77.6%
检测学院	357	4	1	0	0	5	1.68%	80.0%
经管学院	294	8	2	0	7	17	5.78%	94.1%
设计学院	285	4	0	0	18	22	7.48%	95.5%
体育学院	120	6	1	0	10	17	14.17%	100.0%
二级学院	宿舍总数	使用违章 电器数	吸烟宿 舍数	私拉 电源 等	其他违纪(饲养宠物、经营商品、打架、 卫生较差)	宿舍违 纪数 汇总	宿舍违 纪率 (4月)	宿舍违 纪处理 率
化工学院	616	6	5	0	17	28	4.55%	92.9%
智造学院	653	8	19	0	5	32	4.90%	84.4%
建工学院	381	4	1	0	15	20	5.25%	95.0%

检测学院	357	5	3	0	1	9	2.52%	100.0%
经管学院	294	8	1	0	12	21	7.14%	100.0%
设计学院	285	4	15	0	23	42	14.74%	97.6%
体育学院	120	8	19	0	19	46	38.33%	95.7%

### 备注:

- 1. 2025 年 4 月份宿舍违纪包括使用<u>违章电器 43 间、吸烟 63 间、其他违纪 92 间</u>。从数据统计分析发现,各学院(除建工学院外)4 月份的宿舍违纪率均上 升,<u>设计学院和体育学院</u>违纪率上升明显,希望各学院引起重视,持续开展相关宿舍违纪行为的教育处理。
- 2. 从数据可以看出宿舍内仍存在抽烟违纪现象。部分宿舍存在使用违规电器 和酗酒或存放含酒精饮品的现象。建议二级学院加强学生宿舍用电用火安全宣传 教育,同时要主动关心学生的生活,全面增强学生的集体安全意识。
- 3. 从处理意见中发现有部分宿舍管理员<u>"其他(须填写违纪事项)"未填写</u>清楚违纪具体事项。

## 五、学工队伍进宿舍情况

表五: 班主任进宿舍情况统计

二级学院	第6周	第7周	第8周	第9周	第 10 周	2-3 月平均 下宿舍率	4月平均下 宿舍率
化工学院	3.81%	0.95%	0.00%	2.86%	0.95%	6.35%	1.71%
智造学院	4.42%	4.42%	2.65%	5.31%	0.00%	6.05%	3.36%
建工学院	5.26%	2.63%	0.00%	1.32%	0.00%	2.85%	1.84%
检测学院	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	3.33%	7.50%	0.67%
经管学院	0.00%	8.16%	2.04%	6.12%	4.08%	13.27%	4.08%
设计学院	2.13%	0.00%	0.00%	2.13%	0.00%	4.61%	0.85%
体育学院	25.00%	10.71%	0.00%	21.43%	3.57%	11.50%	12.14%

### 备注:

本表数据来源于门禁刷卡或刷脸数据。

说明:

- 1. 班主任人数为 2022 级、2023 级和 2024 级班主任人数(不含社招班)。
- 2. 此次数据来源于两个部分,一是智慧学工中的宿舍走访日志,二是门禁刷卡数据;与 2-3 月相比,各学院(除体育学院)班主任下宿舍率都较上月降低。
- 3. 宿舍是学生工作的前沿阵地,开展走访宿舍有助于促进师生交流,促进 各类工作顺利开展,建议各二级学院加强班主任进宿舍的制度建设。

## 六、建议

- 1. 增强安全检查意识。各二级学院要加强学生安全意识教育,要结合典型案例,结合身边事进行警示教育,强化学生的安全意识。积极开展各类安全检查活动,全面排查学生宿舍安全隐患,对发现各类宿舍违纪行为从严处理。
- 2. 促进学生宿舍养成教育。宿舍环境好坏在于学生主体,只有加强学生自我管理,培养学生养成良好的生活习惯,宿舍才真正会像一个美好的"小家"。因此,不仅需要平时班主任多下宿舍,更需要利用好学校的各类数据平台,及时了解学生情况,一点一滴引导好学生,帮助学生改掉生活中的不良习惯。
- 3. 落实学生宿舍防范要求。各二级学院积极处理智慧学工中推送的相关信息,避免"指尖上的形式主义"。对于学生晚归及夜不归宿做到积极询问,完整填写; 学生宿舍违纪要严肃处理,学生认识材料齐全;班主任下宿舍要真下实下,避免 刷脸走人的现象发生。

学生工作处 2025 年 4 月 28 日