

表 1 专任教师数量及结构											
专业技术 职务	人数 合计	年龄分布					学历结构		硕士导 师人数	最高学 位非本 单位授 予的人 数	兼职硕 导人数
		25 岁 及以下	26 至 35 岁	36 至 45 岁	46 至 59 岁	60 岁 及以上	博士学 位教师	硕士学 位教师			
正高级	2				2		1	1	2	2	
副高级	1				1			1	1	1	
中级	1			1			1			1	
其他											
总计	4			1	3		2	2	3	4	0

表 2 各培养方向带头人、主要师资队伍情况					
研 究 方 向	姓 名（排名 第一的为带头人）	年 龄	最高学位	专业技术职务	是否硕导
社会医学与卫生事 业管理	左 群	57	博士	教授	是
	张红杰	58	硕士	教授	是
	邱红洁	52	硕士	副教授	是
	张娟娟	38	博士	讲师	是

表 3 师资队伍杰出人才一览表				
序 号	名 称	获奖人	级 别	时 间
1				

表 4 公共管理学科立项课题一览表					
负责人	项目名称	项目来源	获批年 度	项目类 型	合同经 费（万 元）

表 5 公共管理学科出版专著一览表

序号	专著名称	教师姓名	出版社	出版物号	出版时间
1					

表 6 公共管理学科发表论文一览表

序号	论文标题	作者姓名	作者类型	发表期刊	发表年份及卷（期）数	期刊收录情况
1	Systematic and meta-based evaluation of the relationship between the built environment and physical activity behaviors among older adults	左群	通讯作者	Peer J	2023, 11	SCI
2	体育活动和屏幕暴露对运动乐趣与小学生体质指数关系的多重中介作用	左群	通讯作者	中国预防医学杂志	2023, 24 (2)	中文核心
3	体重指数对视屏行为与学龄儿童运动乐趣关系的中介作用	左群	通讯作者	中国儿童保健杂志	2023, 31 (05)	中文核心
4	Helicobacter pylori infection increase the risk of subclinical hyperthyroidism in middle-aged and elderly women independent of dietary factors: Results from the Tianjin chronic low-grade systemic inflammation and health cohort study	张娟娟	第一作者	Frontiers in Nutrition	2023 Mar 6;10:1002359	SCI

	in China					
5	Edible mushrooms as a potent therapeutics of subclinical thyroid dysfunction among adults, especially in obese individuals: a prospective cohort study	张娟娟	第一作者	Food Science and Human Wellness	2023, 12	SCI
6	河北省社区老年人跌倒流行现状及影响因素分析	张红杰	通讯作者	中国慢性病预防与控制	2023,31(11)	中文核心
7	河北省公立医院医药价格改革对医疗费用的影响研究——以河北省某公立医院为例	张红杰	通讯作者	医学研究与教育	2023,40(01)	一般期刊