

浙江工业大学 2016 年统计公报

一、教育教学

截至 2016 年底，全日制在校本科生 20091 人（不含独立学院），硕士研究生 8566 人（其中全日制硕士研究生 6218 人），博士研究生 699 人。研究生与本科生的比例为 1:2.17。

截至 2016 年底，全年留学生总人数（人次）达 2103 人，其中学历留学生 1066 人，占全年留学生总人数（人次）的 50.7%。

2016 年，授予博士学位 89 人，硕士学位 2096 人，学士学位 4820 人，继续深造率为 26.33%，学校本科毕业生就业率 96.74%，研究生就业率 98.09%。

2016 年，获浙江省教学成果一等奖（含职业教育教学成果）6 项、二等奖 4 项。成立杭州市富阳区浙江工业大学创新创业研究院。获评教育部第二批“全国高校实践育人创新创业基地”、教育部国家级大学生创新创业训练计划项目 40 项、省大学生科技创新活动计划（新苗人才计划）95 项。获各类科技竞赛国际级奖项 9 项、国家级奖项 88 项、省级奖项 226 项。在“创青春”大学生创业大赛中，获国家级金奖 1 项、铜奖 2 项，学校获全国优秀组织奖；获省级金奖 3 项、银奖 11 项、铜奖 6 项。获“互联网+”大学生创新创业大赛

国家级银奖 2 项。

表 1 在校本科生一览

学科	在校本科生数					
	小计	一年级	二年级	三年级	四年级	五年级
总计	20091	4531	4887	5106	5432	135
总计：女	7746	1800	1973	1881	2031	61
法学	725	163	184	192	186	
工学	11344	2441	2864	2841	3063	135
管理学	1755	394	414	450	497	
教育学	130	30	22	31	47	
经济学	579	120	133	160	166	
理学	3340	868	749	844	879	
医学	1079	255	252	288	284	
艺术学	1139	260	269	300	310	
总计	20091	4531	4887	5106	5432	135

表 2 在校研究生一览

专业名称	在校研究生数			
	小计	一年级	二年级	三年级及以上
总计	9265	2741	2638	3885
总计：女	2943	926	883	1134
哲学	17	5	6	6

经济学	136	37	36	63
法学	112	39	47	26
教育学	415	122	109	184
文学	121	41	49	31
理学	272	87	94	91
工学	6058	1753	1656	2648
农学	83	29	30	24
医学	604	194	204	206
管理学	1271	358	351	562
艺术学	176	76	56	44

表 3 学位授权点一览

学位授权点	数量
本科专业	70
一级学科硕士学位授权点	25
二级学科硕士学位授权点	11
一级学科博士学位授权点	5
二级学科博士学位授权点	3
博士后科研流动站	6

二、学科建设与科学研究

化学、工程学、材料学、环境科学与生态学四个学科进入 ESI 全球排名前 1%。

全年到款科研经费超过 5 亿元。获国家自然科学基金项目 137 项（其中杰青和重点国际合作项目各 1 项），资助总金额 5333.5 万元；获国家重点研发计划重点专项资助 1 项，资助经费 3200 万元；获国家社科基金项目 31 项（其中重大项目 2 项）；获合同金额超过 1000 万元的重大横向项目 8 项。

获首届农药学科终身成就奖 1 人，省科学技术奖一等奖 1 项、二等奖 2 项、三等奖 1 项；获中国商业联合会科学技术奖特等奖 1 项，中国石油和化学工业联合会科学技术奖一等奖 1 项；获第五届全国教育科学研究优秀成果奖二等奖 1 项；获省专利金奖 1 项，优秀奖 1 项。申请发明专利 1306 件，授权国内发明专利 539 件、美日欧发明专利 2 件。新增省重点实验室、省工程实验室、石油和化工行业重点实验室等省部级平台 8 个。

2015 年，学校被 SCI、EI、CPCI-S 三大索引机构摘录的论文数分别为 759 篇，752 篇和 82 篇。

表 4 重点学科与科研机构一览

项目	数量
国家重点（培育）学科	1
省、部级重点学科（一级）	18
国家重点实验室	1
国家（地方联合）工程实验室	1
国家工程（技术）研究中心	1

三、社会服务

成立浙江工业大学温州科学技术研究院,与建德市、江干区、桐庐县、路桥区等地方政府以及浙商银行建立全面战略合作关系。新增地方技术转移中心7家,与企业共建联合研发中心20余个。组织9批暑期教授博士团分赴10余地进行“双服务”活动。工业研究院、义乌科学技术研究院有限公司获批第六批省重点科技中介服务机构。学校产学研合作模式入选《中国产学研合作好案例》。首次发布《社会贡献度蓝皮书(2011—2015)》。全年学校继续教育规模达2.6万人次。

四、师资队伍

截至2016年底,全校在职教职工3053人。其中专任教师2100人(全校正高职称488人,占23.24%;副高职称928,占44.19%;中级及未定职级人1637,占77.95%),专职科研人员42人。

全年引进专任教师与专职科研人员60人、师资博士后26人。新增国家“千人计划”3人、国家“万人计划”2人、教育部长江学者(杰青)1人、青年长江学者1人、国家杰青1人、科技部中青年科技创新领军人才1人、享受政府特殊津贴1人、入选浙江省“千人计划”4人、浙江省有突出

贡献中青年专家 2 人、省 151 人才工程第一层次 7 人、第二层次 4 人。柔性聘用两院院士 3 人、教育部长江学者 1 人。聘任“校聘教授/校聘研究员” 11 人、“校聘副教授/副研究员” 27 人。

表 5 专任教师一览

专业项目	专任教师总数	正高级	副高级	中级及未定 职级
总计	2100	453	754	893
女	762	92	289	381
哲学	11	0	4	7
经济学	72	15	28	29
法学	134	13	58	63
教育学	132	17	46	69
文学	219	30	58	131
历史学	3	1	0	2
理学	162	22	55	85
工学	1042	269	378	395
农学	3	0	1	2
医学	87	31	38	18
管理学	148	46	54	48
艺术学	87	9	34	44

表 6 在校高层次人才及团队一览

高层次人才及团队	在校人数/ 团队数
中国工程院院士	2
国家“千人计划”专家	10
“长江计划”特聘（讲座）教授	2
国家优秀青年科学基金项目获得者	1
国家杰出青年科学基金获得者	7
“国家特支计划”科技创新领军人才、百千万工程领军人才、哲学社会科学领军人才、教学名师	4
浙江省特级专家	8
国家自然科学基金创新研究群体和教育部创新团队、科技部创新人才推进计划重点领域创新团队	2
教育部高校教学名师奖获得者	3
省千人计划（创新人才长期、海鸥计划）	26
省钱江学者	23
学校运河教授	10

五、国际交流与合作

全年累计接待国（境）外高校和机构人员 24 批 65 人次。教师出国（境）参加各种学术活动 154 批 276 人次。实施学生国（境）外联合培养项目、交换项目及访学项目 24 项，推荐 76 名学生赴海外学习深造；组织学生赴国（境）外进

行短期交流 32 批 720 人次，其中本科生 668 人次，研究生 52 人次；支持研究生赴国（境）外参加高水平学术会议、学科竞赛等活动 25 人次。

激光绿色制造技术国际科技合作基地获批首批地方高校“高等学校学科创新引智计划”。获国家“高端外国专家项目”9 项，入选国家高端外籍专家人数 16 人，获评西湖友谊奖 2 人。美国瓦尔普莱索大学孔子学院获评年度“全球先进孔子学院”，加纳大学孔子学院获批“全球示范孔子学院”。

六、办学支撑条件

全年财务总收入 16.93 亿元，其中财政补助收入 9.3 亿元。接受社会捐赠 656.57 万元。

资产公司下属全资企业实现营业额 4 亿元，同比增长 14.29%，净利润 2900 万元。

表 7 学校资产一览

学校资产	数量
总占地面积（平方米）	2006613
其中：绿化用地面积	434540
运动场地面积	95677
图书（万册）	273.1
计算机数（台）	13891
其中：教学用计算机（台）	12147
固定资产总值（万元）	398260.58

其中：教学科研仪器设备资产	92902.35
---------------	----------

表 8 校舍建筑面积一览

校舍类型	数量
校舍建筑面积（平方米）	826828
其中：教学及辅助用房	425759
行政办公用房	37861
生活用房（平方米）	353161
其他用房（平方米）	3058

此公报数据统计时间节点为 2016 年 12 月 31 日，统计时段为 2016 年 1 月 1 日至 2016 年 12 月 31 日。