

浙江工商大学文件

浙商大教〔2023〕74号

浙江工商大学关于印发 教育教学计分奖励办法的通知

校内各部门：

现将《浙江工商大学教育教学计分奖励办法》予以印发，请遵照执行。

浙江工商大学
2023年6月2日

浙江工商大学教育教学计分奖励办法

第一章 总 则

第一条 为深入贯彻落实中共中央、国务院《深化新时代教育评价改革总体方案》和浙江省《深化新时代教育评价改革实施方案》精神，奋力建设立足浙江、服务国家、贡献人类的卓越大学，充分发挥教师在教育教学工作中的创造性和积极性，提升我校教育教学水平和人才培养质量，制定本办法。

第二条 主要原则

（一）坚持教书育人。树立科学的教育评价导向，牢记为党育人、为国育才使命，不断提升广大教师的育人意识、育人能力、育人水平、育人效果，激励引导广大教师落实立德树人根本任务。

（二）坚持突出重点。着重奖励教育教学贡献突出、深受学生欢迎和教学效果好的优秀教师，省级及以上教学平台、教学团队、教学项目和教学成果等。

（三）坚持示范引领。纳入认定和奖励的个人与成果应在推动学校教学改革与建设，强化教学工作中心地位等方面具有示范、辐射和带动作用，并有效促进学生成长成才。

（四）坚持教学科研等效。同级别的教学成果与科研成果原则上同等对待。

第二章 计分范围和依据

第三条 受奖励的教师和教职员工应符合以下基本条件：

- （一）拥护中国共产党的领导，遵守国家法律和法规；
- （二）热爱祖国，热爱教育事业，贯彻国家的教育方针；
- （三）具有良好的职业道德和敬业精神，敬业爱岗，为人师表，具有良好的师德师风；

（四）近五年内，没有因教学事故、学术不端受到学校或上级主管部门作出的处理处分记录。

第四条 计分范围

计分范围包括高层次教学平台、高层次教学团队、高层次教学成果（项目）、突破性教学创新成果等方面（具体计分标准见附件1）。

（一）**高层次教学平台**。高层次教学平台指省级及以上一流专业建设点、课程思政示范校、现代产业学院、产教融合项目（基地、联盟、工程项目等）、基础学科拔尖学生培养基地、大学生校外实践教育基地、创新创业教育基地、实验教学示范中心、研究生联合培养基地等，以教育部、省教育厅等教育行政主管部门发文为依据。

（二）**高层次教学团队**。高层次教学团队指省级及以上虚拟教研室、课程思政示范教学组织或示范团队、黄大年式教学团队或其他类型教学团队，以教育部、省教育厅等教育行政主管部门

发文为依据。

（三）高层次教学成果（项目）。高层次教学成果（项目）指我校教师从事教学活动、教学研究、教学改革、教学竞赛等并以我校为第一完成单位的省级及以上教学奖项类、课程类、教材类、教学研究与改革类、教师教学竞赛类、教改论文及其他教学成果，以教育部、省教育厅等教育行政主管部门发文为依据。

教改论文期刊级别以《浙江工商大学国内学术期刊分级目录》（最新版）中的教育类期刊为主，A-及以上期刊论文在高层次科研认定分值的基础上额外奖励 50%。

（四）突破性教学创新成果。未列入学校计分范围，但在课堂教学、教材建设、教学研究与改革、创新教学模式、人才培养、专业建设等领域对教育教学有重大贡献和创新成果，可由学院推荐、教务处和研究生院审核，校本科或研究生教学工作委员会和学术委员会评定，按照“一事一议”的原则，经学校会议研究决定，给予特别奖励。

第三章 附 则

第五条 同一成果（包括主体内容相同成果）多次符合计分标准的，按该成果最高计分标准予以计分，不重复计分；同一成果已计分的，符合更高计分标准的，学校给予补齐。

第六条 我校作为第一单位，所有教育教学项目得分由第一

负责人根据贡献分配。我校作为参与单位获得的三等奖及以上的省级及以上成果（教学成果奖、教材奖、全国高校教师教学创新大赛），依据我校第一位教师排名按 $1/N$ 的标准计分，其中 N 为我校第一位教师排名，其余完成人由我校第一位教师根据贡献分配。若 $1/N$ 的标准计分少于 10% 的按照 10% 计分。

第七条 符合计分奖励条件的成果由教务处和研究生院实施奖励。为及时掌握我校教育教学成果动态，成果统计每年统计一次，具体时间以教务处和研究生院的通知为准。

第八条 如当年获得的教学成果或教学比赛不在本办法规定范围内，或对成果分值有争议的，由教务处组织学校本科教学工作委员会，研究生院组织学校研究生教学工作委员会，并提交校学术委员会审定。当年分值最终奖励金额由校长办公会审议确定。

第九条 校级教学卓越奖的评选和奖励办法按照《浙江工商大学教学卓越奖评选办法》（浙商大教〔2017〕62号）执行。校级青年教师教学创新大赛的评选和奖励办法按照《浙江工商大学青年教师教学创新大赛实施方案》（浙商大教〔2017〕63号）执行。

第十条 1分以下的教育教学成果计分但不计奖。

第十一条 本办法由校长办公会负责解释，具体工作由教务处和研究生院负责实施。本办法自发布之日起实施，原《浙江工

商大学高层次教学、科研成果计分奖励办法（浙商大科〔2020〕98号）》同时废止。

附件：1.浙江工商大学教育教学计分标准

2.高校教师教学比赛目录

附件 1

浙江工商大学教育教学计分标准 (以浙江工商大学为第一单位)

1.教学奖项类	等级和奖励分			
	特等奖	一等奖	二等奖	三等奖
国家级教学成果奖	350	70	35	—
全国优秀教材奖	120	60	30	—
浙江省教学成果奖	20	12	6	—
全国教育科学优秀成果奖	—	10	5	2
浙江省高等教育学会“互联网+”教学优秀案例	1	0.5	0.3	—
浙江省高校课程思政教师征文	0.5	0.4	0.3	—
浙江省高校课程思政优秀教学案例	0.5	0.4	0.3	—
中国学位与研究生教育学会教育成果奖	—	30	20	15
浙江省研究生教育学会教育成果奖	10	6	4	2
优秀教材建设先进个人	国家级	省级		
	15	—		
教材建设先进集体	国家级	省级		
	25	10		
2.高层次教学平台	国家级	省级		
一流专业建设点	25	15		
课程思政示范校	10	5		
现代产业学院	10	5		
产教融合项目(基地、联盟、工程项目等)	10	5		
基础学科拔尖学生培养基地	10	5		
大学生校外实践教育基地	8	4		
创新创业教育基地	8	4		
实验教学示范中心	8	4		
研究生联合培养基地	8	4		
3.高层次教学团队	国家级	省级		
虚拟教研室	15	6		
课程思政示范教学组织或示范团队	10	5		

黄大年式教学团队	15	6		
其他类型教学团队	10	5		
4.课程类	国家级	省级		
线上一流课程（在线开放课程）	10	3.5		
虚拟仿真实验一流课程（虚拟仿真实验教学项目）	10	3		
线下、线上线下混合式、社会实践类、劳动教育类一流课程	5	2.5		
课程思政示范课程	5	2.5		
高校课程思政优秀教学微课	1	0.5		
研究生优秀课程	5	2.5		
研究生课程思政示范课程	3	2		
5.教材类	国家级	省级	其他	
马工程教材	10	—	—	
普通高等教育规划教材	6	3	—	
高校重点建设（优秀）教材	4	2	—	
新形态教材（四新教材）	3	2	—	
正式出版的普通教材	—	—	0.5	
6.教学研究与改革类	国家级	省级		
新文科、新工科、新农科等研究与实践项目	5	2.5		
教育信息化教学应用实践共同体项目	5	2.5		
高校思想政治工作质量提升综合改革与精品建设项目	4	2		
高等教育教学改革项目	2	1.5		
高等教育课堂教学改革项目	—	1.2		
课程思政教学研究项目	2	1.5		
高等教育学会重点课题	1.5	1.2		
高等教育学会一般课题	1	0.5		
省级产学研合作协同育人项目	—	1		
“互联网+教学”示范课堂	1	0.5		
高等教育学会示范课堂	0.6	0.3		
教育部产学研合作协同育人项目	0.6	—		

中国管理案例共享中心重点案例（入选哈佛和毅伟案例库）	3.5	—		
中国管理案例共享中心百优案例	2	—		
学位中心优秀案例教师入库案例（含主题案例）	3	—		
研究生教学改革项目	2	1.5		
研究生优秀教学案例	2	1.5		
全国各专业学位教指委的案例库入库案例	0.6	—		
学位与研究生教育学会重点课题	1.5	1.2		
学位与研究生教育学会一般课题	1	0.5		
各专业教学指导委员会教改项目立项项目	0.6	—		
7.教师教学竞赛类	等级和奖励分			
	特等奖	一等奖	二等奖	三等奖
全国高校教师教学创新大赛	—	5	3	1.5
全国高校青年教师教学竞赛	—	5	3	1.5
浙江省高校教师教学创新大赛	3	2	1	—
浙江省高校青年教师教学竞赛	3	2	1	—
其它高校教师教学比赛（附件2）	1	0.8	0.5	—
浙江省高校教师教学创新大赛课程思政微课专项赛	—	0.5	0.4	0.2
8.教师发表的教改论文	A-及以上期刊			
高层次的教改论文	额外奖励同级别科研认定分值 50%			
9.其他	国家级	省级		
优秀博士学位论文	—	4		
优秀博士学位论文提名	—	1.2		
优秀硕士学位论文	1.5	1		
专业学位研究生优秀实践成果	1	0.6		
专业学位研究生教育指导委员会优秀硕士论文	0.5	0.3		
专业学位研究生培养模式改革专项项目	0.5	0.3		
一级学会优秀博士论文	0.3	0.2		

附件 2

高校教师教学比赛目录

全国高校辅导员素质能力大赛
全国高校多媒体课件大赛
“外教社杯”全国高校外语教学大赛
全国高校微课教学比赛
全国高等学校自制实验教学仪器设备评选活动
全国高校 GIS 青年教师讲课竞赛
全国高校教师教学创新大赛——全国高等院校工程应用技术教师大赛
全国高校教师教学创新大赛——外语微课大赛
全国高校数学微课程教学设计竞赛
全国高等学校青年教师电子技术基础、电子线路课程授课竞赛
全国高校自动化专业青年教师实验设备设计“创客大赛”
高等学校物理基础课程（实验课）青年教师讲课比赛
全国高等学校电子信息类专业青年教师授课竞赛
外研社“教学之星”大赛
全国电工电子基础课程实验教学案例设计竞赛
全国高等学校青年教师电路、信号与系统、电磁场课程教学竞赛
全国高等学校青年教师电工学课程教学竞赛
全国高等院校英语教师教学基本功大赛

全国高校经管类实验教学案例大赛
全国高校混合式教学设计创新大赛
西浦全国大学教学创新大赛
全国高校思想政治理论课教学展示活动
“高校辅导员年度人物”推选展示活动
全国普通高等学校美术教育专业教师基本功展示
全国普通高等学校音乐教育专业教师基本功展示
信息化教学说课大赛
全国数字创意教学技能大赛
全国高校外语教师课程思政教学比赛
全国高校数字艺术设计大赛（教师组）