

齐鲁工大校字〔2014〕17号

## 关于印发《齐鲁工业大学 理工类学术量化管理办法》的通知

各部门、单位：

《齐鲁工业大学理工类学术量化管理办法》已经校学术委员会会议研究通过。现予以印发，请认真贯彻执行。

齐鲁工业大学

2014年3月12日

# 齐鲁工业大学 理工类学术量化管理办法

## 第一章 总则

第一条 为适应齐鲁工业大学创建高水平工业大学的需要，进一步加大学科建设力度、提升我校在高等学校中的学术地位，建设一支高水平、高层次的教师队伍，为此制定本办法。学术成果量化分值只作为科研学术工作的评价依据，不与工作报酬直接挂钩，属于奖励范围的项目和科研成果按《齐鲁工业大学高水平教学科研项目与学术成果奖励办法》（齐鲁工大校字〔2014〕16号）执行。

第二条 学术内容包括：科研项目、科学技术奖、专利及其它知识产权、学术论文、学术著作五个部分。

## 第二章 科研项目

第三条 科研项目分为纵向项目和横向项目两大类。

1. 纵向项目须为有资项目，按级别分为国家级项目、部委项目、省级项目和厅局级项目四个级别。其中：国家级项目指国家自然科学基金、国家“863”、“973”计划项目、国家科技支撑计划项目、国家火炬计划项目以及国家科技部、国家基金委新增的有资计划项目；部委项目指除科技部之外的国务院其它部委批准立项的项目；省级项目指山东省科技厅及其它省（自治区、直辖市）科技厅批准立项的项目；厅局级项目指除省科技厅之外，省政府其它直属部门和济南市政府批准立项的项目。

2. 横向项目指由企事业单位、政府机构委托承担的科研项目。

#### 第四条 科研项目分值计算标准如下:

1. 纵向项目分值计算公式: 分值=项目级别分值×单位位次系数+项目经费基本分值×到位经费。

我校为主持单位的项目, 按主管部门下达给我校的经费额度计算分值。

我校为合作单位的项目, 必须由我校参与申请并在主管部门下达的批文中, 明确我校为项目参与单位, 并在经费到校后计算项目分值。国家级合作项目分值=项目级别分值×单位位次系数+项目经费基本分值×到位经费, 国家级项目须到位经费10万元(含)以上, 其他纵向合作项目分值=项目经费基本分值×到位经费。

2. 横向项目包括科技服务、技术转让、技术开发、技术咨询等, 分值=项目经费基本分值×到位经费。

表 1: 项目级别分值和项目经费基本分值

项目级别分值	国家级项目	1250分
	部委项目	400分
	省级项目	200分
	厅局级项目	100分
项目经费基本分值	纵向项目	20分/万元
	横向项目	10分/万元

### 第三章 科学技术奖

第五条 科学技术奖分为国家级、教育部、其他省部级、厅局级和国家级联合会奖五个类别。国家级联合会指中国商业联合会、中国机械工业联合会、中国石油和化学工业联合会、中国轻工业联

合会、中国纺织工业联合会。

作为合作单位的奖励，单位和个人都颁发奖励证书的，按单位位次计算分值， $\text{分值} = \text{类别分值} \times \text{单位位次系数}$ ；仅颁发个人奖励证书的，按我校位次最靠前人员计算该奖励的总分值。 $\text{分值} = \text{类别分值} \times \text{个人位次系数}$ 。

表 2：科学技术奖类别分值

奖励类别	国家级		教育部		其他省部级			厅局级			国家级联合会		
	一等	二等	一等	二等	一等	二等	三等	一等	二等	三等	一等	二等	三等
类别分值	30000	15000	7500	3000	6250	2500	750	400	200	100	1200	400	200

#### 第四章 专利及其他知识产权

第六条 专利及其它知识产权指我校为专利权人、登记人的知识产权。

1. 专利分为国际发明专利（通过国际申请，被其他国家授权保护的发明专利，同样的发明内容在不同国家均获得授权保护的，不重复奖励）、国家发明专利、实用新型专利。如我校为非第一专利权人，需要提供授权专利证书的副本。 $\text{分值} = \text{专利类别分值} \times \text{单位位次系数}$ 。

2. 其他知识产权：植物新品种、计算机软件著作权登记、集成电路布图设计。

表 3: 专利及其知识产权类别分值

专利类别	国际发明专利	国家发明专利	植物新品种	实用新型专利	计算机软件著作权登记	集成电路布图设计
类别分值	400	150	150	10	10	10

3. 以我校为第一完成单位并由国家标准化管理委员会颁布实施的标准按国家标准 400 分、行业标准 200 分计算，我校参与完成的按同类标准分值的 30%计算分值。

## 第五章 学术论文

第七条 学术论文按发表期刊分类，SCI 收录论文采用论文发表年度上一年度的中国科学院分区体系，其他论文分为 EI、CPCI-S/核心期刊、其他公开期刊三个级别。我校为合作单位的论文，只有我校在职人员为第一完成人或责任作者时才计分，分值 = 级别分值 × 单位位次系数。

表 4: 学术论文级别分值

论文级别	I 区	II 区	III 区	IV 区	EI	EI (国际会议)	CPCI-S / 核心期刊	其他公开期刊
级别分值	1000	500	250	150	100	50	10	2

## 第六章 学术著作

第八条 学术著作指除教材、辅导材料、工具书以外的学术著作。

1. 学术著作只计算主编的分值，且我校在职人员为第一署名人，在前言或后记中体现出作者单位，否则不予计算分值。

2. 学术著作按字数计算分值：一类出版社出版“著” 20 分/万

字，“编著”或“译著”10分/万字；其他出版社出版“著”10分/万字，“编著”或“译著”4分/万字。一类出版社目录见附件。

3. 英文学术著作按4分/万字符计算，其他文字著作根据文字属性由学校学术委员会讨论确定。

## 第七章 附则

第九条 单位位次系数按如下方式计算：单位位次系数=1/m，m为单位位次；个人位次系数按如下方式计算：个人位次系数=1/n，n为个人位次。

第十条 学术论文与学术著作量化前要进行查重，重复率超30%时，不计算分值。

第十一条 科技处对学术成果进行相关度审查，学术成果必须与专业岗位相一致。

第十二条 本办法由校学术委员会负责解释，自2014年1月1日起实行。原办法《山东轻工业学院科研量化指标体系（理工科试行）》（鲁轻院字〔2010〕55号）、《山东轻工业学院科研量化指标体系补充规定》（鲁轻院字〔2012〕43号）同时废止。

附件：一类出版社目录

附件

一类出版社目录

科学出版社	化学工业出版社
冶金工业出版社	海洋出版社
电子工业出版社	机械工业出版社
高等教育出版社	人民邮电出版社
教育科学出版社	人民出版社
清华大学出版社	人民交通出版社
石油工业出版社	人民教育出版社
中国电力出版社	人民卫生出版社
中国纺织出版社	中国环境科学出版社
中国轻工业出版社	中国建筑工业出版社
中国农业出版社	中国水利水电出版社
中国中医药出版社	

