

材料与化学化工学部研究生奖学金评定科研成果认定方法

为鼓励研究生发表高水平研究论文，材化部竞争性奖学金评定中的科研成果认定方法规定如下：

1、除交叉学科论文以外，仅认定以苏州大学材料与化学化工学部为第一通讯单位发表的论文（参考学校的论文奖励认定办法），第一作者研究生（无共同贡献作者时）获得该论文的全部得分。

2、对于导师为第一作者、且同时为通讯作者的论文，参评学生为第二作者的论文可同等计算。

3、鼓励交叉跨学科门类的合作论文，原则上仅认定苏州大学材料与化学化工学部为第一通讯单位发表的论文（参考学校的论文奖励认定办法），第一作者研究生（无共同贡献作者时）获得该论文的全部得分；第二及以后作者，第二作者单位及其他情况，提交评奖委员会讨论并决定其积分值。

4、学业奖学金的参评论文应于上一年9月1日0点至当年8月31日24:00之间的发表（或 on-line）论文。其他类型奖学金，见当年度的评奖通知。

5、除 TOP 期刊以外的论文实行代表作制度，每位申请人每年提供 1 篇论文参与积分评奖。TOP 期刊论文不限篇数，其积分可累加。

6、总分相同条件下，依次按照科研成绩、课程成绩和公共服务及社会活动分单项分值的高低确定排序。

7、辅助论文排序。每人可另外再提供不多于 2 篇论文（可非第一作者文章）供同分情况下辅助排序。在以上第 6 条仍无法排序的情况下，按照辅助论文排序。辅助排序以一作优先原则直接排序。如同分的候选人都无一作的辅助排序论文，以第二作者文章积分为论文原值的二分之一，第三作者文章积分为原值的三分之一并以此类推的方式进行积分排序。

8、科研成果加分规则：

（1）五档加分规则

第一档：在 Nature 以及 Nature 大子刊，Science 正刊发表第一作者论文者在读期间自动获得所有学年的国家奖学金（需符合学校当年度申请的基本条件。如无资格参评国家奖学金时获特等学业奖学金）。

第二档：除第一档期刊以外，在学部认定的 TOP 期刊发表的论文按 300 分

计算。

第三档：在第一至第二档之外，在高水平期刊发表论文的，按照 120 分计算。

第四档：在第一至第三档之外，在中科院分区二区期刊发表论文的，按照每篇论文 60 分计算。

第五档：在第一至第四档之外，在中科院分区三区、四区期刊发表论文的，按照每篇论文 30 分计算；已授权的第一发明人专利（或导师为第一发明人的第二发明人专利）得 30 分；新出期刊得 30 分。

10. 认定成果时要求在截止日期时已见刊(online published 且有 DOI 号)，专利需要已正式授权。

11. 中科院分区应为当年度中科院的最新大类分区表（查询网站：www.fenqubiao.com；帐号：szdx，密码：37193）。教育类论文按照学校认定人文社科期刊的分类，其中二类论文相当于二区，三类相当于三区论文。

材化部期刊层级

TOP 学术期刊	Nature 及其大子刊； Science
	JACS； Angew； AIChE； Adv. Mater.
	Nat. Commun.； Sci. Adv.； J. Chem. Edu.
高水平学术期刊	Nature Index 收录期刊； 中国科技领军期刊； 中科院分区一区期刊； 学校认定人文社科期刊的一类论文(教育类)； 以及 Chem. Eng. Sci.； Ind. Eng. Chem. Res.
中科院其他分区	按中科院分区标准排序； 教育类论文按照学校认定人文社科期刊的分类， 其中二类论文相当于二区， 三类相当于三区论文。

领军期刊类项目（根据刊名拼音排序）

序号	中文刊名	主办单位	主管单位
1	分子植物	中国科学院上海生命科学研究院植物生理生态研究所	中国科学院
2	工程	中国工程院战略咨询中心	中国工程院
3	光：科学与应用	中国科学院长春光学精密机械与物理研究所	中国科学院
4	国际口腔科学杂志（英文版）	四川大学	教育部
5	国家科学评论（英文）	中国科技出版传媒股份有限公司	中国科学院
6	科学通报（英文版）	中国科学院	中国科学院
7	昆虫科学（英文）	中国昆虫学会	中国科协
8	镁合金学报（英文）	重庆大学	教育部
9	摩擦（英文）	清华大学	教育部
10	纳米研究（英文版）	清华大学	教育部
11	石油科学（英文版）	中国石油大学（北京）	教育部
12	微系统与纳米工程（英文）	中国科学院电子学研究所	中国科学院
13	细胞研究	中国科学院上海生命科学研究院生物化学与细胞生物学研究所	中国科学院
14	信号转导与靶向治疗	四川大学	教育部
15	畜牧与生物技术杂志（英文版）	中国畜牧兽医学会	中国科协
16	岩石力学与岩土工程学报（英文版）	中国科学院武汉岩土力学研究所	中国科学院
17	药学报（英文）	中国药学会	中国科协
18	园艺研究（英文）	南京农业大学	教育部
19	中国航空学报（英文版）	中国航空学会	中国科协
20	中国科学：数学（英文版）	中国科学院	中国科学院
21	中国免疫学杂志（英文版）	中国免疫学会	中国科协
22	中华医学杂志（英文版）	中华医学会	中国科协

最新的 nature index 收录的 82 本杂志

1.ACS Nano	42.Molecular Psychiatry
2.Advanced Functional Materials	43.Monthly Notices of the Royal Astronomical Society Letters
3.Advanced Materials	44.Nano Letters
4.American Journal of Human Genetics	45.Nature
5.Analytical Chemistry	46.Nature Biotechnology
6.Angewandte Chemie International Edition	47.Nature Cell Biology
7.Applied Physics Letters	48.Nature Chemical Biology
8.Astronomy & Astrophysics	49.Nature Chemistry
9.Cancer Cell	50.Nature Climate Change
10.Cancer Research	51.Nature Communications
11.Cell	52.Nature Genetics
12.Cell Host & Microbe	53.Nature Geoscience
13.Cell Metabolism	54.Nature Immunology
14.Cell Stem Cell	55.Nature Materials
15.Chemical Communications	56.Nature Medicine
16.Chemical Science	57.Nature Methods
17.Current Biology	58.Nature Nanotechnology
18.Developmental Cell	59.Nature Neuroscience
19.Earth and Planetary Science Letters	60.Nature Photonics
20.Ecology Letters	61.Nature Physics
21.eLife	62.Nature Structural & Molecular Biology
22.Environmental Science & Technology	63.Neuron
23.European Physical Journal C	64.Organic Letters
24.Genes & Development	65.Physical Review A
25.Genome Research	66.Physical Review B
26.Geochemica et Cosmochimica Acta	67.Physical Review D
27.Geology	68.Physical Review Letters
28.Geophysical Research Letters	69.Physical Review X
29.Immunity	70.PLOS Biology
30.Inorganic Chemistry	71.PLOS Genetics
31.Journal of Biological Chemistry	72.Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America
32.Journal of Cell Biology	73.Proceedings of the Royal Society B
33.Journal of Clinical Investigation	74.Science
34.Journal of Experimental Medicine	75.Science Advances
35.Journal of Geophysical Research: Atmospheres	76.Science Translational Medicine

36. Journal of Geophysical Research: Solid Earth	77. The Astrophysical Journal Letters
37. Journal of High Energy Physics	78. The EMBO Journal
38. Journal of Neuroscience	79. The ISME Journal: Multidisciplinary Journal of Microbial Ecology
39. Journal of American Chemical Society	80. The Journal of Physical Chemistry Letters
40. Macromolecules	81. The Plant Cell
41. Molecular Cell	82. Water Research