

# 三批国际论文撤稿分析

2015年3月英国现代生物出版社（BioMed Central, BMC）  
撤销43篇论文，其中41篇来自中国

期刊名称	数量	五年影响因子
European Journal of Medical Research	15	1.512
Journal of Orthopaedic Surgery and Research	8	1.386
Diagnostic Pathology	5	2.333
Journal of Ovarian Research	4	2.534
Journal of Cardiothoracic Surgery	2	1.125
BMC Gastroenterology	1	2.737
BMC Neurology	1	2.563
BMC Cardiovascular Disorders	1	1.939
BMC Cancer	1	3.77
World Journal of Surgical Oncology	1	1.489
BMC Musculoskeletal Disorders	1	2.282
Journal of Medical Case Reports	1	0

# 三批国际论文撤稿分析

2015年8月德国斯普林格(Springer)出版社撤销64篇论文，全部来自中国

期刊名称	数量	五年影响因子
<b>Molecular Biology Reports</b>	<b>28</b>	<b>1.908</b>
<b>Tumor Biology</b>	<b>17</b>	<b>3.404</b>
<b>Molecular Neurobiology</b>	<b>6</b>	<b>5.46</b>
<b>Neurological Sciences</b>	<b>3</b>	<b>1.341</b>
<b>Lung</b>	<b>3</b>	<b>2.21</b>
<b>Molecular and Cellular Biochemistry</b>	<b>2</b>	<b>2.367</b>
<b>Journal of Cancer Research and Clinical Oncology</b>	<b>1</b>	<b>2.943</b>
<b>Clinical and Translational Oncology</b>	<b>1</b>	<b>1.604</b>
<b>Cytotechnology</b>	<b>1</b>	<b>1.914</b>
<b>Journal of Applied Genetics</b>	<b>1</b>	<b>1.627</b>
<b>Environmental Sciences Europe</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

# 三批国际论文撤稿分析

2015年10月爱思唯尔出版商（Elsevier）撤销9篇论文，全部来自中国

期刊名称	数量	五年影响因子
<b>Steroids</b>	<b>1</b>	<b>2.696</b>
<b>Journal of Chemical Neuroanatomy</b>	<b>1</b>	<b>2.306</b>
<b>Gene</b>	<b>3</b>	<b>2.185</b>
<b>Clinics and Research in Hepatology and Gastroenterology</b>	<b>1</b>	<b>1.804</b>
<b>Pathology - Research and Practice</b>	<b>1</b>	<b>1.428</b>
<b>The Brazilian Journal of Infectious Diseases</b>	<b>2</b>	<b>2.367</b>

# 三批国际论文撤稿分析

国际刊物2015年3次共撤销116篇论文，其中中国114篇

影响因子	篇数	百分比 (%)
IF < 1	2	1.75
IF 1- < 2	65	57.02
IF 2- < 3	23	20.18
IF 3- < 4	18	15.78
IF 4- < 5	0	0
IF 5- < 6	6	5.26

# 国际论文撤稿单位

被撤稿的中国机构名称	数量	被撤稿的中国机构名称	数量
中国医大盛京医院	3	首都医大安贞医院	1
中国医大第四医院	1	中国人民解放军452医院	1
上海交大第六医院	1	安徽省立医院	1
上海交大胸科医院	1	南京军区南京总医院	1
上海交大仁济医院	1	嘉定区中心医院	1
上海交大第一人民医院	1	上海浦东医院	1
成都军区总医院	3	海南医学院附属医院	1
成都军区昆明总医院	1	武汉中心医院	1
第二军医大学东方肝胆医院	1	河南省人民医院	1
第二军医大学长海医院	1	苏州大学第一医院	1
第二军医大学长征医院	1	中南大学湘雅二医院	1
同济医学院第十人民医院	1	青海大学附属医院	1
同济大学医学院东方医院	1	沈阳第九医院	1
北京大学人民医院	1	四川大学华西医院	1
烟台毓璜顶医院	1	徐州医学院附属医院	1
山东省立医院	1	南京医大第十医院	1
济南军区总医院	1	西安交大第二医院	1
山东中医药大学第一医院	1	空军总医院	1

# 国际论文撤稿单位

被撤稿的中国机构名称	数量	被撤稿的中国机构名称	数量	被撤稿的中国机构名称	数量
中国医科大学	2	吉林大学第一医院	1	内蒙古民族大学附属医院	1
中国医大第一医院	2	吉林大学中日联谊医院	1	新乡医学院第一附属医院	1
中国医大第四医院	2	海南医学院附院	2	中国医学科学院阜外医院	1
中国医大盛京医院	1	上海长宁区精神卫生中心	2	南京军区福州总医院	1
中国人民解放军总医院	2	黑龙江省医院	2	辽宁省肿瘤医院	1
中国人民解放军第一医院	1	山东大学第二医院	2	南方医大南方医院	1
同济大学附属同济医院	1	山东大学济南市中心医院	2	西北农林科技大学	1
同济大学第十人民医院	1	泰山医学院附属医院	1	上海市浦东医院	1
第二军医大学长海医院	2	烟台烟台山医院	1	福建省立医院	1
第二军医大学长征医院	1	德州学院	1	周朴医院	1
哈尔滨医科大学	1	泰山医学院	1	浙江大学	1
哈医大第一医院	2	济南军区总医院	1	大连医大第一医院	1
哈医大第二医院	1	济宁医学院附院	1	安徽医大第二医院	1
哈医大第四医院	1	首都医大宣武医院	1	成都军区总医院	1
上海交通大学	2	复旦大学儿童医院	1	石东医院	1
上海交大新华医院	1	燕山大学	1		
上海交大瑞金医院	1	重庆医大第一医院	1		

# 国际论文撤稿单位

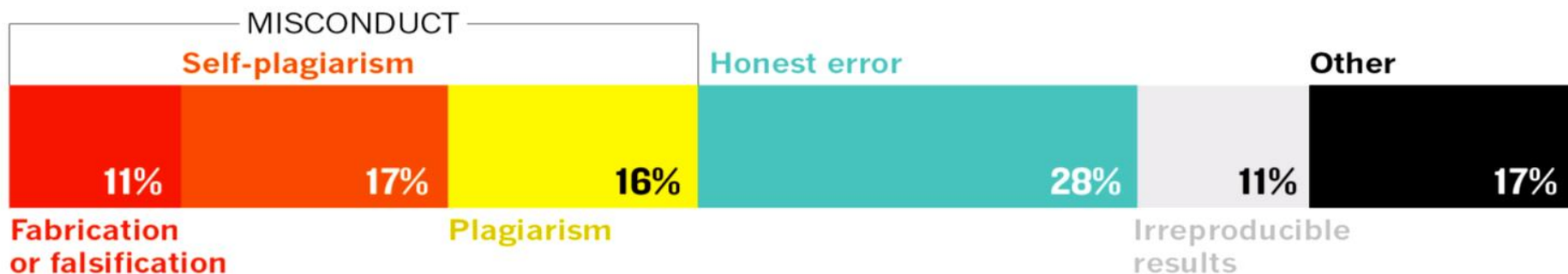
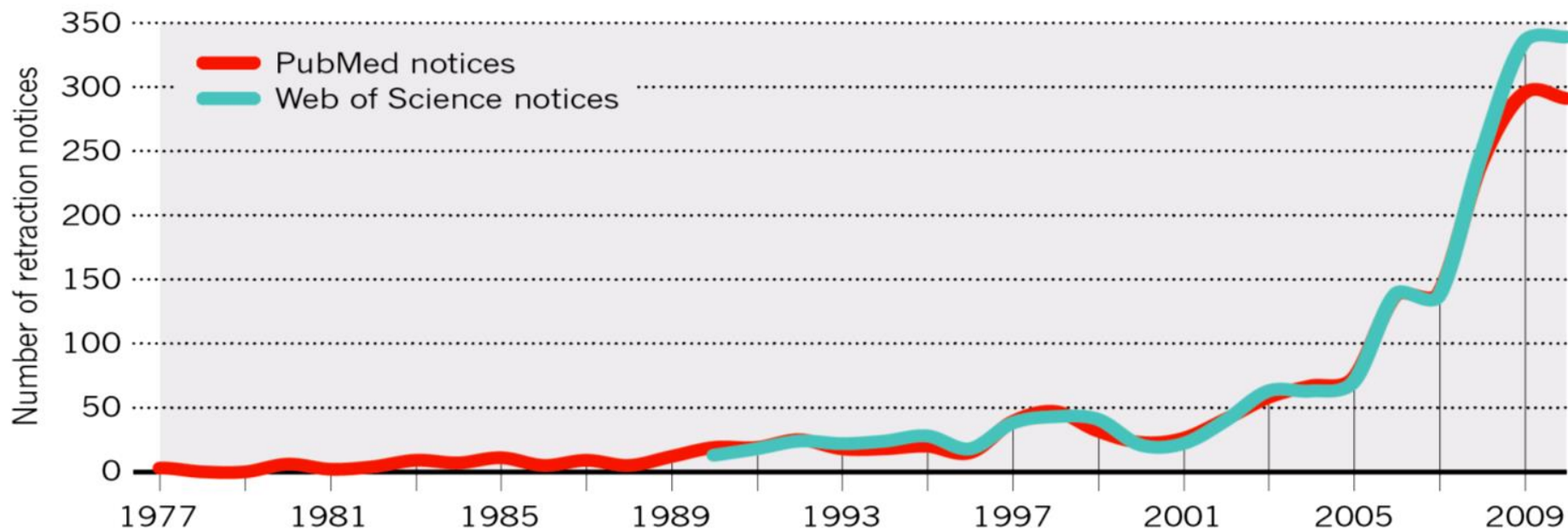
被撤稿的中国机构名称	数量
中国医科大学附属盛京医院	2
复旦大学上海医学院	1
复旦大学第五人民医院	1
武汉大学人民医院	1
浙江大学医学院第一附属医院	1
南京大学附属鼓楼医院	1
重庆医科大学	1
南宁广西医科大学	1

# 国际杂志撤稿的主要原因

- ◆ 自行审稿：低分杂志缺乏审稿专家，投稿人或论文包装公司推荐审稿人并伪造审稿人信箱，形成论文自审（**三批退稿**）
- ◆ 研究结果的捏造和剽窃
- ◆ 以往论文资料（图、表、连续**30**字以上或主要结论的相同描述）的重复且不能提供原始图像（**港大2003-2004论文退稿**）
- ◆ 图像的加工（同一组实验的图像处理条件保持相同）、美观（如背景污点或杂带的遮盖）、切割（完整条带的分割或部分图像的显示）、倾斜、反转且不能提供未加工的原始图像（**高分杂志的图像辨伪软件**）
- ◆ 同一论文内图像的重复（**同一 $\beta$ -actin**的重复使用）且不能提供原始图像（**医学院**）
- ◆ 重要结果长期未能被他人重复（**CNSP杂志退稿**）

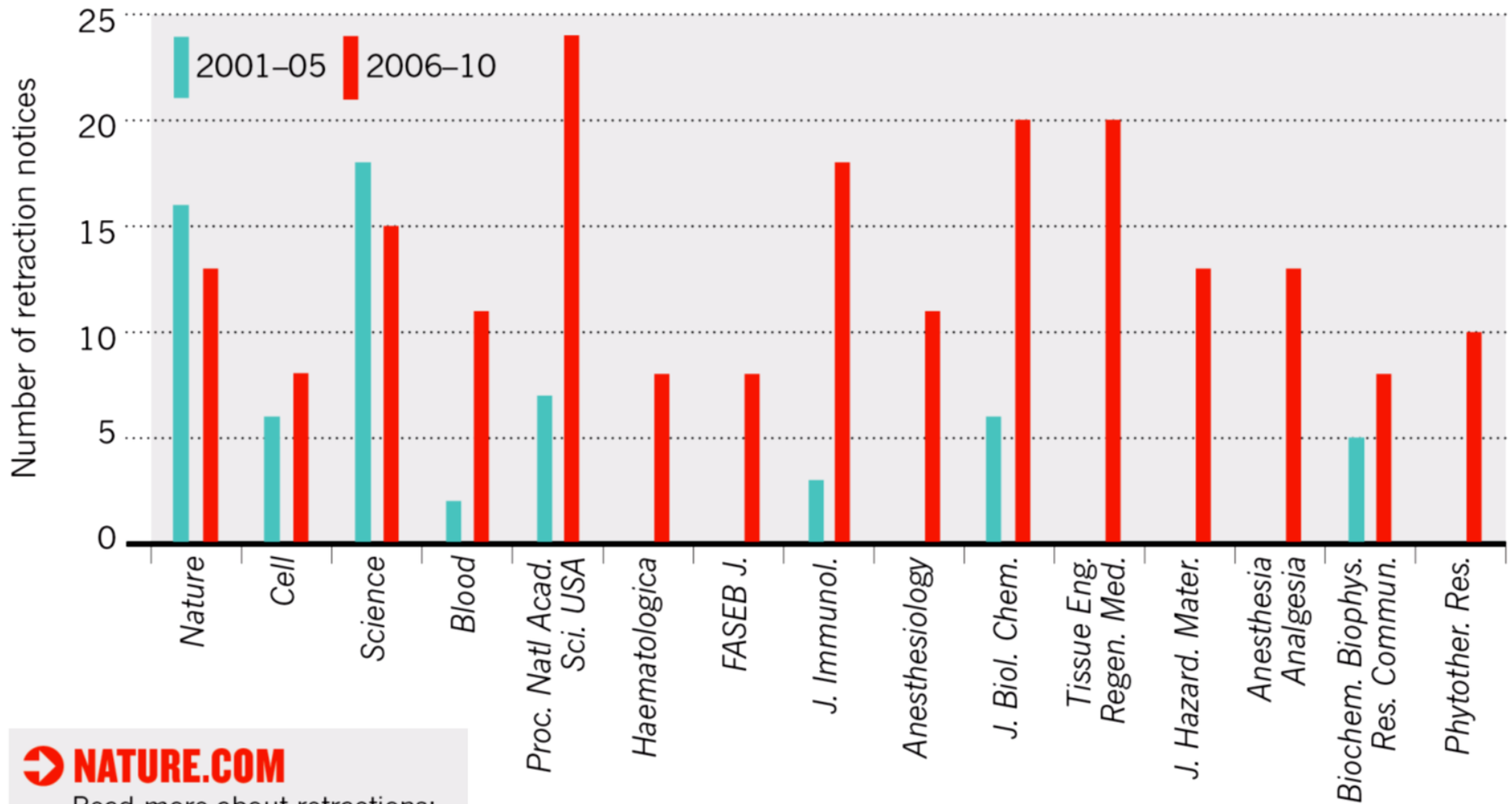
# 国际杂志撤稿数目的飙升

In the past decade, the number of retraction notices has shot up 10-fold (**top**), even as the literature has expanded by only 44%. It is likely that only about half of all retractions are for researcher misconduct (**middle**). Higher-impact journals have logged more retraction notices over the past decade, but much of the increase during 2006–10 came from lower-impact journals (**bottom**).



# 国际杂志撤稿数目的飙升

JOURNALS WITH MORE THAN 7 RETRACTION NOTICES IN WEB OF SCIENCE\*, 2006-10  
(journals ordered by decreasing impact factor for 2010)



 **NATURE.COM**

Read more about retractions:  
[go.nature.com/2uweek](http://go.nature.com/2uweek)

\*Not shown: *Acta Crystallographica E* saw 81 retractions during 2006-10.

# 学术不端的应对措施

- ◆ 学习和贯彻国际指南
- ◆ 树立正确的科研目的：“我要为” vs. “要我为”
- ◆ 研究生论文和拟发表论文两个原始资料库（图片、数据）的设立和永久保存（例子）
- ◆ 研究生论文原始资料的核准是能否答辩的先决条件
- ◆ 投稿论文的查重和图像辨伪（FBI小组）
- ◆ 通讯作者的基本责任：设计、监督、定稿、通信、退修、资助，发现问题尽快补救，若不能主动撤稿
- ◆ 通讯作者对于发表论文的毁誉应负主要责任
- ◆ 第一作者无权决定论文投递杂志
- ◆ 避免投递高撤稿率和高危IF(1- <2)的杂志
- ◆ 杜绝“三包”论文（包做、包写和包发）

教育部、卫生部心血管重构和功能研究重点实验室

Thank you for your attention

