

揭秘地下“论文工厂”

价格几千元至数万元不等 代写代发“一条龙”



国家卫健委近日通报了第13批医学科研诚信案件调查处理结果,至此,半年来已累计通报案件310个,其中144个涉及论文代写代投、论文及数据买卖,占总数的近一半。

记者调查发现,地下“论文工厂”是医学论文买卖的重要推手,提供代写、代发全流程服务,从普通论文到顶级期刊论文均有“生产”,给科研诚信蒙上沉重阴影。

暗访:代写代发“一条龙”

记者以心脑血管医生的身份与多名不同“论文工厂”的“客服人员”取得联系,被告知只要时间要求不过于苛刻,各种层次的期刊都可以“代写代发”。

记者表示想发国际期刊的SCI论文。有的“客服人员”表示,需要记者提供姓名、职业、研究方向等基本信息,用于“匹配”合适的期刊。另一位“客服人员”直接选定了一本SCI三区的期刊,称只要交50%的订金就能立马安排写作,成稿后发给记者看,直到修改满意后,再付全款,安排刊发。

为了解全过程,记者与一位“客服人员”进行了深入交流。记者询问一般的期刊论文怎样“生产”,对方先是发来一个省级期刊信息供记

者核验,随后表示可以排发最近一期,连写带发1600元,交订金600元即出稿,收到期刊录用通知后付尾款,期刊电子版发版后先行发来,随后邮寄样刊。

支付订金后,对方按照记者要求发来三个写作方向。待记者选定后,对方在不到2天后将一篇论文发来,并表示这是他们安排专业人员“现写”的,还可以按要求修改。虽然质量一般,但记者搜索并未发现有大段抄袭的现象。随后,记者以发表时间赶不上用途为由终止了联系,而对方表示还可以再换刊物、想办法。

在另一家“论文工厂”,当记者表示着急想发医学方面顶级期刊,对方推荐给记者一篇已基本写好的颈部骨科研究英文论文,并发来部分内容供记者审核审阅,总“标价”3.75万元。

“这篇就是顶级期刊编辑和我们的约稿,公司团队老师写作的,快的话一个月录用。”这位“客服人员”说。

不仅是医学方面,记者调查了解到,“论文工厂”可以生产各个学科的论文,一切以需求为导向。

“专业论文”如何炮制和发表

《血管生成因子A抑制剂对子宫内异位症模型大鼠干预效果及作用研究》——这是一家三甲医院的妇产科副主任医师刘媛收到的一个论文备选题目。只要她认可这个题目并支付相关费用,对方就可以帮她写好,并安排发顶级期刊。

“对方显然知道我从事的研究方向。这个题目乍看很专业,挺让人惊讶的。”刘媛说她经常收到这种信息。

从写到发,一篇专业的论文究竟是怎样“生产”出来的?

曾为“论文工厂”工作、差点正式入职成为“写手”的刘庆俞表示,“论文工厂”可以实现“批量生产”。按套路写出来的作品其实并没有多好,只是下功夫对各大期刊的喜好厌恶摸得较为清楚,然后选择较容易套公式的科研领域做文章,“就像是托福雅思作文班的老师,有很多好用的考试套路”。

有专业打假人士总结出“论文工厂”出品的医学“八股文”英文题目的结构特点:生物分子+动词+细胞过程+癌症类型/细胞类型+介词+动词+生物分子,只要简单更换癌细胞种类和生物分子,就能“变”出一篇新论文。

不过,刘庆俞也表示,参与“生产”医学论文的都是有一定科研能力的人,所以才能保证写出来的论文质量不至于太差。他们接受过系统的医学教育,很多还是医学专业博士毕业,进入一些“生物科技公司”,有的人入职前甚至不完全知道自己进的是“论文工厂”。“很多时候,买卖科研成果的利益要比做科研本身获得的利益更多。”刘庆俞说。

写作只是一个方面,一篇期刊论文能不能发表,主要是看专业审稿人的态度。通常情况下,编辑会邀请几位审稿人进行同行评议。据了解情况的医生和“客服人员”介绍,“论文工厂”不定期大量投稿,就和一些期刊关系越来越密切,“工厂”里的很多论文“生产者”甚至成为一些期刊的金牌合作审稿人。

据一位“客服人员”爆料,他们的“论文工厂”直接买通了期刊的编辑,“收钱办事”,想发的文章都能畅通无阻地通过同行评议等流程。

业内人士介绍,在“论文工厂”的“操作”下,一些已经被炮制出来即将被期刊录用的论文,其“通讯作者”或“第一作者”的位置被“待价而沽”;有的期刊编辑甚至会找“论文工厂”约稿,“工厂”完成稿件后迅速寻找买家,卖掉作者位

置获利。

重拳整治论文代写

记者在中国裁判文书网以“论文代写”为关键词检索,发现近3年来有20个相关案件的裁判文书。对于代写合同,法院的判决多为“违背公序良俗,协议无效”。

一些代发论文的纠纷也屡屡发生。山东省济南市历城区人民法院日前审结一起案件,2020年5月,李某与A公司签订《SCI委托服务协议》一份,约定服务费为5.4万元,结果A公司未能按合同约定发表论文,李某催要退款未果,将A公司起诉。最终法院判定双方合同无效并要求A公司退还服务费。

值得注意的是,多起案件涉及刑事犯罪。高额回报诱惑下,一些诈骗团伙开始披上“论文工厂”的外衣骗钱。

“论文工厂”的存在不仅扰乱了人才竞争的公平公正,而且会伤害科研工作的真实性。天津市第一中心医院骨科主任夏群表示,“论文工厂”生产出的论文脱离实践,数据造假的期刊论文甚至会“扭曲”相关科研工作。

2019年,科技部等20个部门联合发布《科研诚信案件调查处理规则(试行)》,明确规定“买卖、代写论文或项目申请书”被列入科研失信行为。去年以来,科技部、国家卫健委等部门对发现的涉嫌造假论文组织开展调查,有人被撤销职称聘任,有人被暂缓职务晋升5年,有人项目申报、立项、评奖等资格受限……

“我国在科研诚信领域的重拳出击为整治‘论文工厂’现象开了个好头,要彻底杜绝论文代写代发,还需要不断改革,优化人才评价机制,提高科研成果评审质量,减少违法投机分子的可乘之机。”夏群说。

美国医生为患者移植转基因猪心脏

美国日增新冠近150万

美国马里兰州大学医学院10日发表声明说,它与马里兰州大学医学中心的医生合作,把转基因猪的心脏移植到一名心脏病晚期患者体内。这是世界首例转基因异种心脏移植手术。目前患者状况良好,但仍处于观察期。医生将在数周后评估这次移植是否成功。

接受移植的患者名为戴维·贝内特,现年57岁,住在马里兰州,手术前数月一直卧床,靠人工心肺机维持生命,先前被认为身体状况不宜接受人类器官移植。依照马里兰州大学医学院的说法,移植猪心脏是贝内特“目前唯一的选择”。他在手术前夕说:“我想活下去……这是我迫不得已的选择。”

据法新社报道,向贝内特提供心脏的猪经过转基因处理,共涉及10项特定基因编辑。研究人员敲除了猪染色体上三种可能导致人体对猪心产生排异的基因,敲除一种可能导致猪心脏组织过度增殖的基因,另外向猪染色体植入6种有助于人体接受异种器官的人类基因。

获得美国食品和药物管理局紧急批准后,移植手术于7日在美国巴尔的摩市进行,历时7小时。术后经3天观察,贝内特状况良好,目前仍在恢复中。

声明说,这次器官移植手术“首次表明,转基因动物的器官可以像人类心脏一样发挥作用,而不会立即(让人体)产生排异反应”。“接下来的几天至几周内,患者将受到严密监测,以确定这次移植是否达到拯救生命的效果。”

马里兰州大学异种器官移植项目负责人穆罕默德·希丁说,如果手术成功,“今后饱受痛苦的患者将有数不胜数的器官供体来源”。

参与手术的巴特利·格里菲思医生说:“这是一次突破性的手术,让我们离解决器官短缺危机又近了一步。”

“我们正在谨慎行事,但我们乐观地认为,这台世界上首例(转基因异种心脏移植)手术今后将向患者提供新的重要选择。”他说。



外媒报道截图

据美联社报道,美国人体器官捐献数量远低于需求,缺口巨大。负责美国人体器官移植事务的非营利组织“器官共享联合网络组织”数据显示,去年美国共3800多人接受了心脏移植手术,创下历史最高纪录。马里兰州大学医学院在声明中说,美国政府器官捐赠网站数据显示,美国目前约有11万人等待器官移植,每年平均逾6000人等不到接受器官移植就去世。

为应对人体器官供应短缺,医学研究人员长期致力于研究异种器官移植。猪的器官组织结构、生理功能和大小与人体器官相近,被视为异种器官移植最佳供体动物之一,先前一些移植手术就用到了猪的眼角膜、心脏瓣膜等。去年10月,美国一家医院把一个经过基因改造的猪肾移植给一名脑死亡患者,手术没有立即引起排异反应。术后3天,患者生命支持设备按预定日期去除。

据美国约翰斯·霍普金斯大学发布的最新统计数据,全美10日新增新冠确诊病例近150万例,再创疫情暴发以来新高。

数据显示,美国10日新增新冠确诊病例数高达1483656例,新增死亡1906例。迄今,美国累计新冠确诊病例达61558085例,累计死亡近839500例。

近期,随着变异新冠病毒奥密克戎毒株在美加速传播,美国疫情严重反弹,多项疫情指标屡屡刷新纪录。据美国疾病控制和预防中心的统计数据,截至8日,美国7日平均日增新冠住院病例为18577例,较前一周增加32.7%,是美疾控中心自2020年8月1日统计该项数据以来的最高纪录。

由于新冠确诊病例、住院病例激增,全美医疗系统面临人员短缺困境。据美国有线电视新闻网报道,至少10个州已调配国民警卫队成员支援人手紧缺的医院。

全美儿童新冠确诊病例、住院病例近期也持续增加。美国儿科学会和儿童医院协会10日发布的最新报告显示,自疫情暴发以来,美国已有近850万名儿童感染新冠病毒。

报告说,美国儿童新冠病例数正呈“指数级增长”,远超此前几波疫情高峰期的数据。在截至6日的一周,全美新增儿童新冠确诊病例超过58万例,较前一周激增78%。美国单周新增儿童新冠确诊病例已连续22周超过10万例。

本版稿件均据新华社