

刘强东捐 149 亿元人民币

首次成为中国首善



胡润研究院 16 日发布《2022 胡润慈善榜》。榜单显示，京东创始人刘强东以 149 亿元（人民币，下同）捐赠额首次成为中国首善；美团创始人王兴以 147 亿元捐赠额位列第二；小米创始人雷军以 145 亿元捐赠额位列第三。

综合武汉九派新闻、新加坡《联合早报》报道，此次榜单统计 2021 年 4 月 1 日至 2022 年 8 月 31 日期间的现金和股权捐赠，以及有法律效力的承诺捐赠。刘强东此次登顶主要是因为其向第三方基金会捐赠了京东 6200 多万股股票，将用于教育和环保等事业。

此次上榜的慈善家中，有 8 位是以个人或家族名义成立的基金会。比如，安踏丁世忠及其家族以 101 亿元捐赠额位列第四，主要包括以家族名义承诺捐赠给和敏基金会。过去一年，共有 49 位中国慈善家捐赠额超过 1 亿元，共计捐赠 728 亿元。其中，向教育领域捐赠的人数仍然最多，救灾第二，乡村振兴第三。

其中，中国 17 所大学过去一年收到上榜慈善家超过 1 亿元的捐赠，比上一年多了七所。其中武汉大学和上海交大都近 14 亿，河南农业大学 10 亿，南京大学超 5 亿，华

南理工 4 亿，天津大学超 3 亿，南京农业大学 3 亿，复旦大学 2 亿，浙江大学 1.7 亿，厦门大学 1.5 亿，清华大学 1.3 亿，东南大学 1.2 亿，华中农业大学、福建农林大学、贵州大学、华中科技大学和南京邮电大学各 1 亿。

这些高校收到的捐款有不少都来自于校友捐赠，如曾毓群向上海交通大学捐赠 200 万股宁德时代股票，价值近 14 亿元；陈东升以泰康集团名义向武汉大学捐赠 10 亿元，并以个人名义向武汉大学捐赠现金和文物价值约 4000 万元；秦英林向河南农业大学捐赠 10 亿元；张

一鸣向龙岩捐赠 5 亿元成立芳梅教育发展基金；邵根伙捐赠 3 亿元与南京农业大学共建实验室等。

胡润富豪榜介绍，此次“慈善榜”前十名中有七位主要通过捐赠股份的形式进行慈善捐赠。49 位上榜慈善家中有 31 位主要通过第

三方慈善机构进行捐赠，比如京东的刘强东、牧原的秦英林；美团的王兴、小米的雷军等则是捐向个人或公司成立的慈善基金会。胡润富豪榜表示，希望这些慈善故事能鼓励更多企业家做更专业、更有效、可持续的慈善。

三慈善机构进行捐赠，比如京东的刘强东、牧原的秦英林；美团的王兴、小米的雷军等则是捐向个人或公司成立的慈善基金会。胡润富豪榜表示，希望这些慈善故事能鼓励更多企业家做更专业、更有效、可持续的慈善。

中国国家卫健委 11 日发布了《关于进一步优化新冠肺炎疫情防控措施科学精准做好防控工作的通知》，提到加快新冠肺炎治疗相关药物储备。据悉，中国目前有在研新冠药物 10 余款。

上海第一财经报道，目前，有多款中国产候选新冠药物在研中。据不完全统计，在研的新冠药物数量达到 10 余款。截至目前，有多款药物已到三期临床试验阶段。

上市公司众生药业 14 日发布公告称，其控股子公司广东众生睿创生物科技有限公司组织开展的一类创新药物 RAY1216 片，其用于治疗轻型和普通型新冠病毒感染患者的随机、双盲、安慰剂对照三期临床研究完成首例受试者入组。该药物靶向抑制 3CL 蛋白酶，

抑制新冠病毒复制，作用机制明确，拥有全球自主知识产权。

上市公司先声药业近日也表示，其新冠小分子药物 SIM0417 正在开展三期临床研究中，且进展顺利，已完成大部分入组，系目前中国 3CL 靶点进度第一。该药也被列入中国国务院联防联控科技攻关重点目录，正在开发治疗和预防新冠适应症。

上市公司翰宇药业 8 月 3 日宣布，其 HY3000 多肽鼻喷雾剂拟用于预防新型冠状病毒肺炎的临床

试验获得批准。本月 3 日，该公司与中国医药健康产业股份有限公司达成合作，目的是推进包括 HY3000 在内的“抗感染”管线创新药未来上市后营销全渠道协同工作。

《北京商报》报道，刚刚落幕的第五届进博会上，多家跨国药企均将抗新冠药物作为重点展出对象。辉瑞带来的 Paxlovid（即新冠病毒治疗药物奈玛特韦片/利托那韦片组合包装）首次展出，该药品已被中国国家药监局附条件批准

注册。默沙东今年也为新冠口服药莫诺拉韦（molnupiravir）设置了专属展台。阿斯利康则展出了新冠中和抗体组合药物 Evusheld，这也是目前全球唯一可以用于新冠暴露前预防的中和抗体药物。

报道指出，中国市场已成为拉动跨国药企业绩增长的重要市场。2021 年，阿斯利康中国市场的营收同比增长 12% 至 59.95 亿美元，位居外资药企榜首。默沙东紧随其后，同年在中国市场的营收达到 43.78 亿美元，同比增长 59.14%。

尽管尚未获批上市，但默沙东已敲定在华合作伙伴。今年 9 月，默沙东和中国国药集团联合宣布，双方签署合作框架协议，默沙东将其和 Ridgeback 公司合作研发的抗新冠病毒口服药物莫诺拉韦（Molnupiravir）的经销权和独家进口权授予国药集团，同时双方将评估技术转让的可行性，以便该药物在中国境内生产、供应和商业化。阿斯利康也与药明生物就 Evusheld 的本地化生产达成战略合作，并共同推进 Evusheld 的原液出口供应。

中国在研新冠药物达 10 余款

跨国药企加速入华

李博士 大学入学 规划 \ 指导 \ 咨询

★ 新增高中十年级学生大学入学提早规划 ★

Perrie Z. (RM/IB) Caltech
Naomi C. (River Hill) Naval Academy
Abhinav K. (Broad Run) UVA, Georgia Tech, ...
Rajit M. (Blair) UMD Honors Engineering-CS Dual
Shreya V. (Centennial) UVA Engineering
Quang N. (Damascus) John Hopkins Bioengineering and more

- ★ Early Decision to Dream Schools, Competitive College Admissions for Rising Seniors
Early Decision (ED) program applications are due by October and provide applicants with admissions decisions by December. Multiple skewed benefits exist from such programs that heavily benefit early applicants.
- ★ An admissions boost of +10-70% is given to Early Decision applicants. Yes, you read that correctly. Applicants willing to enter into a legally binding commitment to a school are offered an extreme admissions boost. If accepted, an applicant must attend unless financial hardship is demonstrated. More on this later.

李博士 写作/阅读/数学 秋季课程

M & E Academy

Email: DL@MathEnglish.com 上网报名: www.MathEnglish.com

贺: SAT金榜

A. S. 1600 RM
G. W. 1580 TJ

J. H. 1590 SP HS
O. W. 1580 TJ

W. W. 1580 Blair HS
K. B. 1580 Centennial HS

贺众多学生上榜 资优 GT 高中、初中、小学请上网查看 上榜心得分享

资优学校秋季考前冲刺班

开课时间: 9/17 完整模拟练习
考前最后冲刺训练,提升英数写作实力,一举得胜。

周六 9:00AM-12:00PM

Magnet GT 中学考前冲刺班	10 周	MAP 数学/阅读/CogAT
Blair / Poolsvill / IB 资优高中	10 周	MAP 数学/阅读/CogAT
SAT 12月 考前冲刺班	10 周	写作/阅读/数学

SAT

12月考前冲刺班

- * Critical reading
- * Grammar
- * Writing
- * Vocabulary
- * Math

开课日期: 9/17

Dr. Li
Dr. Thomson

名师讲解 完整复习 事半功倍

AP Language

Honors / Pre - Calc

AP Calculus

Honors / Magnet Algebra Z

Latin 101

地点: 10101 Molecular Dr. Rockville 电话: 301-251-7014

资优课后 Onsite/Online 数学/阅读/写作

	Mon	Tues	Wed	Thurs	Fri
Gr1	R				M
Gr2	R				M
Gr3	R	M		W	
Gr4	R	W			M
Gr5			M	R	W
Gr6	M	R	W		
Gr7		R	W	M	
Gr8		R	W	M	

李博士 GT 英数写作教材

教材特色: 欢迎网上订购

题类新颖完备 解题独特精辟 思考磨练启发 应考出类拔萃

内容包含:

学生易错题型、老师常考题型、专家必考题型、各种评测题型

4-029