

CINGTA WEEKLY

青塔周刊

CINGTA

141 期

CINGTA 青塔

创造前所未有的数据价值

成为世界一流的数字科技公司

本周新闻一览

政策导向

国家层面

《国务院关于修改〈国家科学技术奖励条例〉的决定》公布 1

高校全景

科研项目

兰州大学牵头的国家重点研发计划专项项目启动 3

科研平台

上海市野生动物疫源疫病研究院揭牌成立 3

北京大学中亚研究中心正式成立 4

中国科学技术大学新基石科学实验室揭牌 4

同济大学与中国商飞公司签约共建大飞机研究院 4

中国人民大学世界文学与全人类共同价值研究中心成立 5

湖南大学与加佳科技签署共建国产智算应用研发中心协议 5

青海大学科研院揭牌 5

北京建筑大学大型多功能振动台阵实验室全面建成 6

科研进展

2024 年最新自然指数排名公布 6

合作共赢

辽宁省与 15 所“双一流”高校签署省校战略合作框架协议 12

长三角高校教师教学发展联盟成立 13

同济大学牵头成立上海高校中华优秀传统文化育人联盟 13

清华海澜中国传统服饰与色彩研究中心揭牌成立 13

北京大学与中国进出口银行签署战略合作协议 14

复旦大学上海医学院与香港中文大学医学院签署合作谅解备忘录 14

同济·大理遗产保护和文化创意研究院揭牌 14

中国人民大学与中国日报社签署国际传播战略合作框架协议 15

东南大学与北京医院、中国卫生信息与健康医疗大数据学会签署合作协议 15

电子科技大学与中国留学服务中心签署全面战略合作协议 15

香港科技大学利丰供应链研究院成立 16

东北大学与中国有研签署战略合作协议 16

兰州大学与包钢（集团）公司签署深化合作协议 16

北京科技大学与河钢集团、雄安新区签订战略合作框架协议 16

福州大学与华为公司签订合作协议 17

国际交流

华中科技大学与藤田医科大学签署合作协议 17

牛津大学获英国心脏基金会 500 万英镑资助 18

布朗大学将成立国际与公共事务学院	18
华盛顿大学获赠 1000 万美元	18

学科建设

复旦大学医学遗传研究院、罕见病研究所揭牌成立	19
中国人民大学涉外法治研究院成立	19
东南大学医学与生命科学部揭牌	20
华东师范大学上海人工智能金融学院（SAIFS）揭牌成立	20
福州大学举行医学院揭牌暨福州大学附属省立医院授牌活动	20
东华大学数学与统计学院、物理学院成立	21
天津外国语大学天外策马 ESG 产业学院成立	21

人才引育

全球引才

英国社会科学学院院士 Simon Collinson 全职加盟浙江大学	22
国家杰青宇波全职加盟长江大学	22

人事任命

刘中望任湘潭大学副校长（试用期 1 年）	23
邓国军任湘潭大学副校长（试用期 1 年）	23

李洪亮任上海海洋大学党委副书记、纪委书记 23

罗轶任上海海洋大学副校长 23

CINGTA 青塔

CINGTA 青塔

CINGTA 青塔

CINGTA 青塔

政策导向

《国务院关于修改〈国家科学技术奖励条例〉的决定》公布

国家层面

《国务院关于修改〈国家科学技术奖励条例〉的决定》公布

5月30日，国务院发布《国务院关于修改〈国家科学技术奖励条例〉的决定》，决定对《国家科学技术奖励条例》作如下修改：

第二条修改为：“国家设立下列国家科学技术奖：（一）国家最高科学技术奖；（二）国家自然科学奖；（三）国家技术发明奖；（四）国家科学技术进步奖；（五）中华人民共和国国际科学技术合作奖。”

第三条修改为：“国家科学技术奖应当坚持国家战略导向，与国家重大战略需要和中长期科技发展规划紧密结合。国家加大对自然科学基础研究和应用基础研究的奖励。国家自然科学奖应当注重前瞻性、理论性，国家技术发明奖应当注重原创性、实用性，国家科学技术进步奖应当注重创新性、效益性。”

第四条修改为：“国家科学技术奖励工作坚持党中央集中统一领导，实施创新驱动发展战略，贯彻尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造的方针，培育和践行社会主义核心价值观。“国家科学技术奖励工作重大事项，应当按照有关规定报党中央。”第七条第二款修改为：“国家科学技术奖励委员会的组成人员人选由国务院科学技术行政部门提出，报党中央、国务院批准。”

第二十一条修改为：“国务院科学技术行政部门对国家科学技术奖励委员会作出的各奖种获奖者和奖励等级的决议进行审核，报党中央、国务院批准。”第二十二条第二款修改为：“国家自然科学奖、国家技术发明奖、国家科学技术进步奖颁发证书和奖金。”第三款修改为：“中华人民共和国国际科学技术合作奖颁发奖章和证书。”

第二十五条第一款修改为：“国家最高科学技术奖的奖金数额由国务院科学技术行政部门会同财政部门提出，报党中央、国务院批准。”第三十条修改为：“获奖者剽窃、侵占他人的发现、发明或者其他科学技术成果的，或者以其他不正当手段骗取国家科学技术奖的，由国务院科学技术行政部门报党中央、国务院批准后撤销奖励，追回奖章、证书和奖金，并由所在单位或者有关部门依法给予处分。”

来源：中华人民共和国中央人民政府

CINGTA 青塔

CINGTA 青塔

CINGTA 青塔

CINGTA 青塔

高校全景

上海市野生动物疫源疫病研究院揭牌成立，将构建全链条监控研究体系

2024 年最新自然指数排名公布，中国科学院大学位居内地高校第一

华盛顿大学获赠 1000 万美元，将增加学生获得护理教育的机会

科研项目

兰州大学牵头的国家重点研发计划专项项目启动

5 月 28 日，由兰州大学牵头承担，兰州大学生态学院邓建明教授主持的国家重点研发计划“地球系统与全球变化”专项，“气候变化对我国干旱、半干旱区生态系统的影响及生态风险评估”项目启动。该项目聚焦西部干旱、半干旱区生态环境，是西部乃至国家生态环境领域的重要项目，项目的成功推进将对我国西部生态安全屏障建设、实现人与自然和谐共生现代化等国家战略需求具有重要作用。

来源：[兰州大学](#)

科研平台

上海市野生动物疫源疫病研究院揭牌成立

5 月 28 日，上海市野生动物疫源疫病研究院在华东师范大学揭牌成立。研究院依托华东师范大学建设，定位于建立集监测研究、预警、开发、培训、资政、启民于一体的开放共享平台，构建全链条监

控研究体系，打造具有影响力的监测研发中心、决策咨询智库、人才队伍高地；主要聚焦四大研究方向：野生动物疫源疫病监测与预警研究、病原体演化及跨物种传播致病机制研究、野生动物源性疫情风险评估和决策研究、监测防控创新技术应用转化研究。

来源：[华东师范大学](#)

北京大学中亚研究中心正式成立

5月26日，北京大学中亚研究中心（以下简称“中心”）成立仪式顺利举行。中心将依托学院和学校资源，着力建设自主的信息来源和话语体系，围绕中亚及周边区域的基础问题和热点问题开展研究，以问题导向的学术活动推动跨区域、跨学科、跨行业和跨国的联通。同时，中心还将借助科研工作带动人才培养，以多语种、在地化、跨学科和国际化为标准，吸引更多青年学子投身中亚研究领域。

来源：[北京大学](#)

中国科学技术大学新基石科学实验室揭牌

5月20日，中国科学技术大学新基石科学实验室揭牌。新基石科学基金会秉持聚焦原始创新、鼓励自由探索的初心，通过搭建高水平的国际交流平台，推动国际学术交流合作，助力青年科技工作者快速成长。未来，新基石科学基金会将进一步从民间层面推动国际交流合作，促进科技成果的转化与应用，创建健康和谐的科研文化。

来源：[中国科学技术大学](#)

同济大学与中国商飞公司签约共建大飞机研究院

5月28日，同济大学与中国商用飞机有限责任公司签约共建大飞机研究院，面向民航强国战略和大飞机科技创新需求，开展联合科研攻关，定制化培养民航高端紧缺人才，着力提升国产商用飞机的自主创新能力。中国商飞—同济大飞机研究院将依托校企双方的科研技术优势，加强产学研深度融合，聚焦国产商用飞机技术攻关和未来新技术探索，建立专项联合攻关团队，通过共建联合实验室、

开展合作项目等方式，推进多个方向的科研合作，并深化产教融合，校企联合培养行业急需的卓越工程人才和高层次专业人才，为我国大飞机事业发展提供强有力支撑。

来源：同济大学

中国人民大学世界文学与全人类共同价值研究中心成立

5月31日，中国人民大学全人类共同价值研究中心成立。新成立的中国人民大学世界文学与全人类共同价值研究中心是国内首家从世界文学角度聚焦全人类共同价值理念的学术研究中心。研究中心将依托外国语学院建设，致力于搭建外国文学翻译平台、外国文学研究平台和中外文学对话平台，打造一个可持续出版的世界文学译著套系、发布一个可持续产出的学术研究成果系列、搭建一个持续推进的学术生成机制，积极参与中外文明交流互鉴，促进中外文学和文化交流。近期，研究中心将推出第一批成果，共计6个语种的10部外国文学译著。

来源：中国人民大学

湖南大学与加佳科技签署共建国产智算应用研发中心协议

5月25日，湖南大学与上海源庐加佳信息科技有限公司举行共建国产智算应用研发中心签约仪式。根据协议，双方将共同发挥各自优势，依托国家超级计算长沙中心，共同建设国产智算应用研发中心。双方将在国产替代智算的硬件适配、算力技术生态、算力资源调度和相关应用产品研发等方向开展合作，携手打造以国产替代智能算力软硬件一体化技术为核心支撑的人工智能和超算应用技术示范中心，加速形成新质生产力，助推算力赋能千行百业。

来源：湖南大学

青海大学科研院揭牌

5月30日，青海大学科研院成立揭牌。青海大学将以科研院的揭牌成立为契机，立足学校优势，围绕关键领域，加强有组织科研，深化产教融合、科教融汇，力争培育一批高水平科技创新团队，打造

一批高能级重大科技平台，突破一批关键核心技术，产出一批高价值科技成果，全面提升服务国家战略任务的对接度和贡献率，助推学校“双一流”建设和高水平人才培养，在青海省生态文明高地建设、产业“四地”建设和服务国家高水平科技自立自强中展现青大担当。

来源：[青海大学](#)

北京建筑大学大型多功能振动台阵实验室全面建成

5月29日，历时9年、投资近3亿元的重大科技基础设施—北京建筑大学大型多功能振动台阵实验室全面建成。大型多功能振动台阵实验室的建设将有力提升我国抗震研究设施和装备的水平，将成为国际领先、具有重要国际影响的高水平振动台阵实验室和人才培养基地，为北京“世界城市”基础设施建设、“京津冀一体化”协同发展、“一带一路”倡议、国家“生命线工程”的全寿命期抗震安全提供关键科技支撑。

来源：[北京建筑大学](#)

科研进展

2024年最新自然指数排名公布

近日，自然指数网站更新了2024年最新的自然指数排名（统计时间为2023.2.1—2024.1.31）。其中，中国科学院大学以644.86的分值，强势位居内地高校第一，全球机构排名位居第2位；中国科学技术大学占据国内高校第二位，全球机构排名达到第3位；北京大学的位居内地高校第三位，全球机构排名达到第4位。此外，南京大学、清华大学、浙江大学、上海交通大学、中山大学、复旦大学、四川大学也位列内地高校排名前十。

表 141-1 2024 年最新自然指数综合排名中国内地高校 TOP100 排名

序号	高校名称	全球机构排名	总论文数	总论文分数
1	中国科学院大学	2	3287	644.86
2	中国科学技术大学	3	1901	631.57
3	北京大学	4	2390	623.31
4	南京大学	5	1487	622.86
5	清华大学	6	2021	616.02
6	浙江大学	7	1579	601.75
7	上海交通大学	8	1507	503.17
8	中山大学	9	1297	498.15
9	复旦大学	11	1377	475.77
10	四川大学	13	775	414.00
11	武汉大学	19	791	339.18
12	南开大学	21	804	335.76
13	华中科技大学	29	734	316.83
14	山东大学	30	975	313.55
15	厦门大学	33	603	298.49
16	苏州大学	34	624	293.90
17	南方科技大学	35	790	284.69
18	吉林大学	37	616	276.26

续表 141-1 2024 年最新自然指数综合排名中国内地高校 TOP100 排名

序号	高校名称	全球机构排名	总论文数	总论文分数
19	中南大学	38	621	264.04
20	天津大学	39	856	259.07
21	湖南大学	45	495	235.69
22	西安交通大学	51	570	225.68
23	哈尔滨工业大学	56	413	205.78
24	同济大学	57	627	205.36
25	华南理工大学	58	475	205.13
26	北京理工大学	63	439	187.26
27	兰州大学	66	472	184.90
28	北京师范大学	69	641	179.34
29	郑州大学	71	579	176.10
30	重庆大学	73	371	171.77
31	东南大学	78	432	160.50
32	深圳大学	81	410	157.10
33	大连理工大学	82	310	156.54
34	北京化工大学	91	304	148.01
35	华东师范大学	94	362	146.64
36	华东理工大学	96	265	144.81

续表 141-1 2024 年最新自然指数综合排名中国内地高校 TOP100 排名

序号	高校名称	全球机构排名	总论文数	总论文分数
37	北京航空航天大学	113	465	125.04
38	中国地质大学（武汉）	115	347	124.34
39	西北工业大学	117	291	122.44
40	福州大学	121	285	119.47
41	暨南大学	127	289	112.63
42	北京协和医学院	132	446	109.24
43	南京工业大学	137	245	107.16
44	南方医科大学	146	278	103.51
45	陕西师范大学	149	169	101.52
46	西南大学	150	176	101.38
47	河南大学	154	251	99.78
48	上海科技大学	155	337	99.44
49	扬州大学	157	247	96.57
50	东华大学	158	173	96.03
51	青岛大学	165	201	91.78
52	上海大学	168	265	90.90
53	北京科技大学	172	203	90.55
54	江苏大学	174	159	89.74

续表 141-1 2024 年最新自然指数综合排名中国内地高校 TOP100 排名

序号	高校名称	全球机构排名	总论文数	总论文分数
55	西湖大学	177	239	89.40
56	安徽大学	178	238	89.33
57	浙江工业大学	187	193	85.09
58	武汉理工大学	193	175	83.70
59	南昌大学	195	183	83.45
60	电子科技大学	197	272	83.02
61	中国海洋大学	199	323	81.74
62	南京理工大学	203	179	78.66
63	广东工业大学	204	211	78.52
64	南京师范大学	211	250	76.06
65	青岛科技大学	225	135	71.50
66	北京工业大学	229	192	70.39
67	中国农业大学	232	180	69.57
68	西北农林科技大学	233	122	69.50
69	华南师范大学	234	287	69.27
70	西北大学	236	194	67.67
71	湘潭大学	237	126	67.59
72	山东师范大学	240	158	66.44

续表 141-1 2024 年最新自然指数综合排名中国内地高校 TOP100 排名

序号	高校名称	全球机构排名	总论文数	总论文分数
73	云南大学	241	218	66.40
74	合肥工业大学	244	139	65.48
75	南通大学	246	142	65.08
76	常州大学	254	112	62.67
77	广西大学	255	207	62.58
78	南京邮电大学	260	165	61.23
79	河南师范大学	264	247	60.40
80	中国药科大学	274	129	58.04
81	南京医科大学	275	223	57.96
82	江南大学	277	158	57.50
83	华中农业大学	278	144	57.06
84	华中师范大学	281	227	56.42
85	东北大学	283	97	55.37
86	宁波大学	284	146	55.20
87	首都医科大学	285	242	55.06
88	东北师范大学	288	98	53.85
89	南京信息工程大学	301	207	51.36
90	中国地质大学（北京）	307	117	49.92

续表 141-1 2024 年最新自然指数综合排名中国内地高校 TOP100 排名

序号	高校名称	全球机构排名	总论文数	总论文分数
91	江西师范大学	308	108	49.55
92	安徽师范大学	316	98	48.46
93	湖南师范大学	320	145	47.83
94	济南大学	326	130	46.80
95	南京农业大学	333	114	45.20
96	河北大学	338	148	44.08
97	河海大学	344	106	43.04
98	温州大学	350	105	42.01
99	广州大学	353	111	41.58
100	西安电子科技大学	358	102	41.30

来源：自然指数官网

合作共赢

辽宁省与 15 所“双一流”高校签署省校战略合作框架协议

5 月 27 日，辽宁省与“双一流”高校战略合作座谈会在沈阳召开，辽宁省政府与北京航空航天大学、华中科技大学、兰州大学、中国科学技术大学、湖南大学、中央财经大学、北京理工大学、中国政法

大学、吉林大学、上海交通大学、山东大学、武汉大学、中南大学、华南理工大学、电子科技大学共同签署省校战略合作框架协议。未来，辽宁省委、省政府将积极创造一切有利条件，为省校合作做好服务保障，全力把合作的优势转化为振兴发展的胜势，共同打造省校合作典范。

来源：[辽宁发布](#)

长三角高校教师教学发展联盟成立

近日，长三角高校教师教学发展联盟成立。长三角高校教师教学发展联盟由上海高校教师教学发展联盟倡议，复旦大学、上海交通大学、华东师范大学、南京大学、东南大学、浙江大学和中国科学技术大学等 7 所长三角地区首批国家级教师教学发展示范中心所在高校联合发起成立。联盟致力于提升教师教学创新能力，通过组织交流培训活动，搭建共享优质教育资源和教学案例、互鉴教学经验、互通交流展示平台，进一步推广升级课程建设和示范课堂建设，推动区域教育一体化高质量发展。

来源：[上海教育](#)

同济大学牵头成立上海高校中华优秀传统文化育人联盟

5月28日，上海高校中华优秀传统文化育人联盟成立。上海高校中华优秀传统文化育人联盟由同济大学牵头，首批成员包括复旦大学、上海交通大学、华东师范大学等 18 所高校，旨在创新高校中华优秀传统文化育人模式，拓展高校中华优秀传统文化育人路径，助力“大思政课”建设，努力建成全国有影响力的传统文化育人联盟，推动中华优秀传统文化创造性转化和创新性发展。

来源：[同济大学](#)

清华海澜中国传统服饰与色彩研究中心揭牌成立

5月25日，清华海澜中国传统服饰与色彩研究中心（以下简称“研究中心”）在清华大学揭牌成立。研究中心将以古今华夏服饰为纽带，依托清华大学深厚的学术积淀，搭载海澜之家 20 余年的创新实践经验与强大研发势能，共同开展中国传统服饰史、中国色彩学等领域的研究和复原工作。包括针

对中国传统服饰进行研究和复原，构建中国传统色彩体系，融合中国传统服饰元素进行时装设计。

来源：[清华大学](#)

北京大学与中国进出口银行签署战略合作协议

5月30日，北京大学与中国进出口银行签署战略合作协议。据悉，双方将以战略合作协议签署为契机，发挥各自优势、强强联合，围绕北京大学学科资源优势和需求，依托进出口银行的金融实践经验和专业优势，在理论与政策研究、人才培养、金融服务、学科建设等方面深化合作，服务和落实好国家战略，开创携手共进、合作共赢新局面。

来源：[北京大学](#)

复旦大学上海医学院与香港中文大学医学院签署合作谅解备忘录

5月28日，复旦大学上海医学院与香港中文大学医学院签署合作谅解备忘录（MOU）。此次签署的谅解备忘录涵盖教学、科研和医疗等多个合作领域，两校将从各自的优势学科领域入手，推动多层次、多种形式的师生交流和科研合作，实现资源共享、优势互补。

来源：[复旦大学](#)

同济·大理遗产保护和文化创新研究院揭牌

5月25日，同济·大理遗产保护和文化创新研究院揭牌。该研究院将充分发挥同济大学历史文化保护、城乡规划设计、风景园林、艺术与设计等专业与学术优势，从课题研究、专业咨询、交流展示、人才培养和乡村振兴5个方面深入开展大理历史文化资源的保护传承和活化利用，不断提升大理文化影响力和品牌价值，把历史文化资源优势转化为高质量发展优势。

来源：[同济大学](#)

中国人民大学与中国日报社签署国际传播战略合作框架协议

5月27日，中国人民大学与中国日报社签署国际传播战略合作框架协议。未来，中国人民大学与中国日报社将充分发挥各自资源优势，深化产学研融合，为更好地服务国家重大战略开展有规划、成体系、多方位的战略合作，在国际传播、融媒体平台建设、智库建设、人才培养、国际交流等方面着力推动合作落地落实落细。

来源：[中国人民大学](#)

东南大学与北京医院、中国卫生信息与健康医疗大数据学会签署合作协议

5月26日，东南大学与北京医院、中国卫生信息与健康医疗大数据学会签署东南大学—中国卫生信息与健康医疗大数据学会合作共建“健康大数据国家研究院”协议。该研究院作为双方合作平台，将紧紧围绕国家健康医疗大数据的战略需求，充分发挥东南大学在现代医学、医工交叉、计算机科学等方面的优势；充分发挥中国卫生信息与健康医疗大数据学会在健康医疗大数据研究和应用方面的监督管理、政策引导和信息资源的优势，以加快智慧医疗体系建设，推广“互联网+”医疗服务新模式和人工智能研究发展为目标，努力把研究院打造成为国家级高端智库。

来源：[东南大学](#)

电子科技大学与中国留学服务中心签署全面战略合作协议

近日，电子科技大学与中国留学服务中心签署全面战略合作协议。全面战略合作协议的签署是双方前期扎实合作的阶段性成果，也是全面合作的新起点。双方将以此次全面战略合作协议的签署为契机，与中国留学服务中心进一步加强沟通交流，推动学校对外开放水平再上新台阶。

来源：[电子科技大学](#)

香港科技大学利丰供应链研究院成立

5月24日，香港科技大学（科大）与冯氏集团旗下利丰联合宣布成立香港科技大学利丰供应链研究院。研究院结合科大卓越研究实力及利丰于供应链管理方面的深厚行业知识，在大湾区、大中华区、亚洲以至全球的行业发挥影响力，并且协助推展最新财政预算案提出有关香港迈向成为跨国供应链管理中心的愿景，并推动全球供应链管理的研究与创新商业模式。

来源：[香港科技大学](#)

东北大学与中国有研签署战略合作协议

5月29日，东北大学与中国有研科技集团有限公司签署战略合作协议。据悉，此次双方全面加强战略合作，将在基础研究、全链条创新、学术交流、人才培养等方面开展更加务实的合作，共同打造有色金属产业新质生产力，加快推进关键核心技术创新和重大原创技术突破。

来源：[东北大学](#)

兰州大学与包钢（集团）公司签署深化合作协议

5月25日，兰州大学与包钢（集团）公司签署深化合作协议。双方将充分发挥各自优势，加大科研攻关、成果转化、人才培养等方面的合作交流力度，共谱稀土产业高质量发展新篇章，努力为内蒙古、包头市建设“两个稀土基地”作出新的更大的贡献。

来源：[兰州大学](#)

北京科技大学与河钢集团、雄安新区签订战略合作框架协议

5月28日，北京科技大学与河钢集团、雄安新区签署“共建雄安未来材料产业创新研究院及推动产业创新融合发展”战略合作框架协议。各方将坚持“四个面向”，建立紧密结合的长效合作机制，推动

先进高端材料、数字技术、智能制造、绿色低碳等产业创新融合发展，聚力打造具有国际视野、行业高度、竞争优势的未来材料产业科技创新融合发展平台。

来源：北京科技大学

福州大学与华为公司签订合作协议

5月23日，福州大学与华为公司举行了共建自主创新现代产业学院签约仪式，相关负责人分别代表双方签署合作协议。根据协议，双方将成立福大华为创新实验室、共建“智能基座”产教融合协同育人基地，在科学研究和人才培养方面开展了深入合作。

来源：福州大学

国际交流

华中科技大学与藤田医科大学签署合作协议

5月24日，日本藤田医科大学（Fujita Health University）校长汤泽由纪夫教授率团访问华中科技大学，并共同签署了《华中科技大学—藤田医科大学合作备忘录》。两校将以心血管学科的合作为纽带，进一步加强医疗、教学与高水平科研合作，开拓更宽领域、更高层次的务实交流，推动中日教育交流及科技高质量发展，共同为打造人类卫生健康共同体作出贡献。

来源：华中科技大学

牛津大学获英国心脏基金会 500 万英镑资助

近日，牛津大学的研究者获得英国心脏基金会的 500 万英镑资助。这笔资金将支持牛津大学创设世界一流的研究环境，鼓励不同领域的专家开展合作，包括临床医生、数据科学家、生物学家和工程师等。这笔资金还将支持大学吸引并培养人才，促进人才创新，以解答心脏和循环系统疾病研究中的最核心问题。

来源：[牛津大学](#)

布朗大学将成立国际与公共事务学院

近日，布朗大学（Brown University）批准成立新学院——国际与公共事务学院（School of International and Public Affairs），以扩大和加强对世界上最紧迫的经济、政治、社会和政策挑战的研究和教学。国际与公共事务学院将为毕业生提供深入的政策知识和高度完善的分析技能，使他们能够为社区、国家和世界服务，并推动布朗大学在国际和公共事务领域的发展。

来源：[布朗大学](#)

华盛顿大学获赠 1000 万美元

当地时间 5 月 28 日，华盛顿大学护理学院宣布，华盛顿大学化学名誉教授拉里·道尔顿（Larry R. Dalton）和他的妻子妮可·博德（Nicole A. Board）向学校捐赠了 1000 万美元。这笔捐赠是华盛顿大学护理学院历史上最大的一笔捐赠，将增加学生获得护理教育的机会。这笔捐赠中，800 万美元专门用于奖学金。剩余的 200 万美元将用于丰富和扩大临床教育，包括招聘能够为学生提供实用的在职培训的临床护士教育者。

来源：[华盛顿大学](#)

学科建设

复旦大学医学遗传研究院、罕见病研究所揭牌成立，将率先建立高质量规范化培养培训体系

中国人民大学涉外法治研究院成立，将聚焦国家外交、国际关系、全球治理等重大法治问题

东南大学医学与生命科学部揭牌，推动大医科建设，加快交叉学科发展

复旦大学医学遗传研究院、罕见病研究所揭牌成立

5月25日，复旦大学医学遗传研究院与复旦大学医学遗传研究院罕见病研究所（下称“医学遗传研究院、罕见病研究所”）正式揭牌成立。医学遗传研究院和罕见病研究所的成立，旨在率先建立高质量规范化培养培训体系，探索我国医学遗传学发展和临床遗传基地建设的新路径，推动中国特色的新一代医学遗传学专科系统体系建立，落实中国医学遗传专科培养和认证体系，建立高质量遗传疾病临床服务，开展遗传病个性化遗传咨询服务。

来源：[复旦大学](#)

中国人民大学涉外法治研究院成立

5月30日，中国人民大学举办首届涉外法治论坛暨中国人民大学涉外法治研究院成立仪式。中国人民大学涉外法治研究院将以深入推进涉外法治科学研究、人才培养、智库建设、社会服务为使命担当，聚焦国家外交、国际关系、全球治理等关键领域的重大法治问题。涉外法律咨询服务中心作为研究院内设机构，专门负责涉外法律咨询、政策研究、学生实习、就业服务等工作，并以北京为总部，在深圳、苏州、宜宾、义乌四地设立分中心。

来源：[中国人民大学](#)

东南大学医学与生命科学部揭牌

5月26日，东南大学医学与生命科学部揭牌。该学部旨在进一步完善学校学术治理体系，推动大医科建设，加快交叉学科发展，营造学科交叉的良好氛围和生态，为推动我国高等教育领域医学与生命科学的创新发展作出贡献。同日，东南大学入驻南京江北新区的数字医学工程全国重点实验室、介入医学工程国家医学攻关产教融合创新平台、国家中西医协同“旗舰”医院、教育部基础医药创新中心、东南大学医学科技与工程研究院、东南大学器官芯片研究院等7家重大平台揭牌，助力我国高等教育领域医学与生命科学的创新发展。

来源：[东南大学](#)

华东师范大学上海人工智能金融学院（SAIFS）揭牌成立

5月31日，华东师范大学上海人工智能金融学院（简称：SAIFS）正式揭牌成立。华东师范大学上海人工智能金融学院是全球首家围绕人工智能与金融跨界交叉打造的教育和研究机构，设两大研究中心——人工智能金融（AI—Fin）研究中心和人工智能伦理与治理（AI—PPE）研究中心。学院成立旨在着力推动AI在金融领域的创新应用，推动AI—Fin的发展，并通过广泛的合作网络改善金融服务的效率和质量，为社会创造更大的价值。

来源：[华东师范大学](#)

福州大学举行医学院揭牌暨福州大学附属省立医院授牌活动

5月29日，福州大学举行医学院揭牌暨福州大学附属省立医院授牌活动。据悉，福州大学医学院和福州大学附属省立医院将遵循“医教融合、医工结合、多学科交叉”的理念，加快引进和培育一批高层次人才队伍，积极探索新医科人才培养新模式，大力发展高水平的医学创新研究和医疗诊断技术，不断提升高质量的医疗服务水平，努力推动科教融汇、医教融通，加快打造医工融合、特色鲜明的国际知名高水平医学院和具有国际影响力的一流医院。

来源：[福州大学、福建省人民政府](#)

东华大学数学与统计学院、物理学院成立

5月25日，东华大学数学与统计学院、物理学院揭牌成立。未来，数学与统计学院将进一步做大做强特色研究方向，加强科研平台建设、强化学科社会服务功能，主动对接上海“五个中心”建设，促进学科交叉融合，积极探索数学基础学科拔尖创新人才自主培养新模式。物理学院将在做好既有学科建设基础上努力开展集成电路等学科前沿研究和协同攻关，努力培育学科新增长点，为“奋进东华”高质量发展行动作出积极贡献。

来源：[东华大学](#)

天津外国语大学天外策马 ESG 产业学院成立

5月24日，国内首家 ESG 产业学院“天外策马 ESG 产业学院”成立。该产业学院依托天津外国语大学多语种多学科特色优势与策马集团服务联合国及大型跨国企业的资源优势，构建全方位、全链条、深融合的产学研用协同育人新机制，培养具有 ESG（Environmental, Social, Governance）知识与实务技能的跨学科、跨领域、复合型的国际化 ESG 人才。

来源：[天津外国语大学](#)

人才引育

浙江大学、长江大学获国际知名学者加盟

湘潭大学等内地高校迎来新任校级领导

全球引才



英国社会科学院院士 Simon Collinson 全职加盟浙江大学

英国社会科学院院士，英国皇家工艺学会会士（FRSA）、英国商学院学会会士（CABS）、英国管理学会会士。曾任伯明翰大学副校长。



国家杰青宇波全职加盟长江大学

曾获国家杰出青年科学基金项目资助。曾任中国石油大学动力工程及工程热物理学科热能工程方向学术带头人，先后主持了国家自然科学基金、863 课题等国家及省部级课题。曾获国家自然科学基金二等奖等奖项。

人事任命



刘中望任湘潭大学副校长（试用期 1 年）

湖南省优秀青年社会科学专家，兼任全国马列文论研究会副会长、湖南省比较文学与世界文学学会会长。曾任湘潭大学文学与新闻学院教师、副院长，社科处处长，教务处处长；湘潭大学党委委员、教务处处长。



邓国军任湘潭大学副校长（试用期 1 年）

湖南省化学化工学会副理事长，曾入选教育部新世纪优秀人才支持计划和湖南省海外高层次人才计划。获湖南省自然科学二等奖、湖南省青年科技奖。曾任湘潭大学化学学院副院长、院长；湘潭大学党委委员、组织部部长。



李洪亮任上海海洋大学党委副书记、纪委书记

历任上海交通大学船舶海洋与建筑工程学院党委副书记、校长办公室副主任、党委办公室副主任，上海市教育委员会办公室副主任、科学技术处副处长，上海交通大学医学院党委常委、党委办公室主任、党委统战部长等。



罗轶任上海海洋大学副校长

历任中国海洋大学科学技术处副处长、科学技术处处长、发展规划处处长。兼任政协第十三届、十四届青岛市委员会委员，民建青岛市委常委、民建中国海洋大学总支主任委员。

青塔周刊

青塔是国内领先的数据科技公司，专注于行业数据的持续挖掘与深度分析应用，致力于以极致的数据科技产品，为客户创造前所未有的数据价值。《青塔周刊》是高教售前支持部依托青塔海量数据、高校建设前沿案例、集结专家学者智慧而精心打造的高等教育资讯报告。目前，青塔已经输出140余期《青塔周刊》，受到广泛好评。未来，《青塔周刊》将持续为高校输送高质量的资讯内容。

[点击《青塔周刊》获取往期合集](#)



获取青塔周刊



青塔周刊交流群

研究团队 青塔高教售前支持部

数据来源 全景云平台 学科云平台 学位云平台 理聘

联系我们 电话：400-668-1806 邮箱：insight@cingta.com

版权与免责声明

青塔周刊仅对客观事实和数据呈现和分析，不代表青塔观点和立场，内容仅供参考使用。

CINGTA 青塔