

深圳207人上榜“中国高被引学者”

日前,爱思唯尔(Elsevier)发布了2023“中国高被引学者”(Highly Cited Chinese Researchers)榜单,并在相关会议上公布深圳有151位学者上榜。经记者向深圳有关机构和高校求证核查,2023“中国高被引学者”中,在深圳服务与工作的学者不止这些,据统计,深圳共有26家机构、207名学者上榜。

2023“中国高被引学者”共计5801人上榜,来自496所高校、企业及科研机构,覆盖了教育部10个学科领域、84个一级学科。该榜单以全球权威的引文与索引数据库Scopus作为中国学者科研成果的统计来源,受到国内外众多媒体和学者高度关注。据了解,2023“中国高被引学者榜单”在制作过程中,从多个维度观测学者指标,优化了学者学科归属和相应判定的方法,该榜单不仅致力于系统性地展示中国科研领域的人才分布现状,而且精准呈现各机构、高校优势学科构成及学术影响力,以及在关键技术研究和各重点领域的顶尖人才。

据统计,深圳上榜的26家机构分别为:10所高校,即南方科技大学(67人)、深圳大学(36人)、清华

大学深圳研究生院(10人)、北京大学深圳研究生院(10人)、中山大学深圳校区(9人)、哈尔滨工业大学(深圳)(16人)、香港中文大学(深圳)(17人)、深圳北理莫斯科大学(1人)、深圳技术大学(1人)、深圳理工大学(筹)(15人);4所科研机构,即深圳华大基因研究院(1人)、深圳湾实验室(1人)、香港大学深圳医院(1人)、粤港澳大湾区数字经济研究院(1人);12家企业,即腾讯(6人)、华为(4人)、华大基因(2人)、大疆(1人)、地平线机器人(1人)、熵智科技(深圳)有限公司(1人)、深圳希玛林顺潮眼科医院(1人)、深圳烯材科技有限公司(1人)、微众银行(1人)、思谋科技(1人)、碳云智能(1人)、云天励飞(1人)。

从2023“中国高被引学者”深圳上榜学者数量上看,深圳高校展示科研实力十分强劲。根据去年发布的2023全球前2%顶尖科学家榜单,深圳高校400余名教授和学者入选。

值得一提的是,两份榜单反映出的优秀选题方向和研究方法不仅是高校/机构学科实力、学术影响力的重要体现之一,也是深圳不遗余力推动科技创新和

人才培养的积极尝试,为深圳吸纳培养高质量人才、促进与国内外顶尖研究团队合作带来了更多的机会。

《中国创新人才指数2023暨核心指标走势2021-2023三年对比分析》显示,深圳的创新人才发展水平连续三年稳居全国第三,仅次于北京和上海。在创新人才结构方面,深圳位列“技能结构”指标的全国第一,每万人拥有R&D人员数连续三年保持第一,领先于北京,远超上海。在创新人才效能方面,深圳以23.40万件非发明专利授权数位列全国第一,每万人发明专利拥有量以137.9件稳居全国第二,与第三名上海拉开较大差距。在创新人才规模方面,深圳高居“人才引进与流动”指标的全国榜首,人口净流入量表现突出;深圳R&D人员数近三年均位列第二,与第一名北京的差距逐步缩小,由2021年相差8.62万人降至2023年相差2.92万人;同时,深圳近三年具有正高职称的专家数和两院院士数均稳定增长。在创新人才环境方面,深圳近三年共制定创新人才政策87条,超越杭州和广州位列全国第三。(据“深圳发布”)

致公党深圳市委赴海南开展专题调研 就自由贸易港建设和海洋经济发展学习交流

本报讯(深圳侨报记者尹萌 通讯员王樊)近日,致公党深圳市委主委、市政协副主席王大平带队赴海南省调研,了解海南在自由贸易港建设和海洋经济发展等方面的最新进展,为深圳建设自由贸易试验区和全球海洋中心城市吸取先进经验、探索创新路径。致公党海南省委会主委、海南省政协

副主席侯茂丰接待调研组一行。座谈会上,中共海南省委深改办、省发改委、省旅文厅、省工信厅、省商务厅、省科技厅、省海洋厅等部门相关负责人详细介绍海南在自由贸易港建设和海洋经济发展方面的总体情况、政策体系与规划布局。与会人员就如何更好地贯彻落实习近平总书记

在广东考察时强调的推动广东海南相向发展等重要要求进行深入探讨。期间,调研组赴海口市江东新区、洋浦国际集装箱码头、崖州湾科技城产业促进中心、陵水清水湾海底数据中心等地调研,并与致公党海南省委会及海口、儋州、三亚等地的致公组织和党员就党务工作深入交流。

市工商联调研光明区工商联主席企业东江集团 进一步加强市区联动 共促民营经济健康发展

本报讯(深圳侨报记者张珊 通讯员周芳)近日,市工商联党组成员、专职副主席覃敬腾率队调研光明区工商联主席企业东江集团(控股)有限公司(以下简称“东江集团”),了解企业生产经营情况和发展需求。

调研组参观了东江集团公司展厅。据了解,东江集团是一家全球领先的一站式注塑解决方案供

应商,致力于智能手机、个人护理以及智能家居产品的注塑生产、包装医疗、个人护理和精密电子类等高精密、多型腔、高性能模具以及汽车类模具和其他中大型复杂模具的研发、设计与制造。经过40年发展,东江集团成为模具及注塑行业内颇具规模和代表性的企业。

座谈中,调研组对东江集团取得的发展成绩给

予充分肯定,勉励东江集团发挥行业领头作用,以头部企业的示范作用和扎根深圳30余年的“开荒牛”精神,带动光明区工商联会员企业持续创新、跨步发展。希望市、区工商联持续加强联动,在推动民营企业理想信念教育、联合开展经济服务、加强港澳联络工作方面发挥作用,促进多方合作与资源整合,助力民营企业高质量发展。

国航南航奥克兰营业部一行 到访新西兰深圳社团总会 进一步加强各领域交流合作

本报讯(深圳侨报记者柯东波)近日,中国国际航空公司奥克兰营业部、中国南方航空公司奥克兰营业部一行到访新西兰深圳社团总会,与总会就携手促进中新两国在航空运输等领域的交流与合作进行了探讨。

新西兰深圳社团总会会长张云介绍了总会的基本情况和未来发展规划,希望携手两航空公司,致力于推动中国与新西兰在多领域的战略合作,为两国人民带来更多实实在在的利益和福祉,为中新友好关系的不断深化与发展贡献力量。

中国南方航空公司奥克兰营业部总经理肖泽润、中国国际航空公司奥克兰营业部总经理胡正君分别介绍了各自公司的相关情况,希望进一步加强与新西兰深圳社团总会的友好合作,为旅新深圳人提供更加优质、便捷的航空服务体验,共同推动中新交流合作深入发展。

民进福田基层委员会多支部 赴港中大(深圳)学勤书院联谊交流



欣赏“十·光”湾区融合音乐会。深圳侨报记者 谢青芸 摄

本报讯(深圳侨报记者谢青芸 通讯员周晓敏)近日,民进福田基层委员会四支部、十二支部、十三支部、十四支部一行30余人,赴香港中文大学(深圳)学勤书院开展交流活动。

活动中,大家参观了港中大(深圳),在学勤书院举办主题为“港中深书院制教育浅谈”的座谈交流会。学勤书院院长、教授顾阳,高级经理王宜伟分享了香港中文大学(深圳)的办学成果和学勤书院的育人理念,并期待与民进福田基层委员会开展多方面的交流合作。

大家还欣赏了香港中文大学(深圳)十周年校庆暨学勤书院八周年院庆活动之一——“十·光”湾区融合音乐会。音乐会上,来自港中大(深圳)、深圳高级中学、深圳荔园小学的多支合唱团献上了精彩表演。

大家纷纷表示,此次活动是民进福田基层委员会积极发挥界别优势及教育文化纽带作用的有力体现,通过润物细无声的方式,从家国情怀、世界眼光、社会责任与担当、美育及创新精神五个维度开展丰富多彩的校内外全人教育活动,使学生得到情志身心的全面发展。