



代表委员热议深圳市政府工作报告——

# 推进人才互认 加强深港合作

羊城晚报记者 郑明达 李艺戈

深圳市市长覃伟中在深圳市第七届人民代表大会第四次会议上作的政府工作报告，在社会上引起了热烈反响，各界代表委员纷纷为深圳点赞，不少代表委员围绕“数字经济”“深港合作”“人才引进”等话题积极建言献策，助力深圳经济高质量发展，全面深化深港更紧密务实合作。

## 1 加快深圳本地智算中心建设

目前，数字技术正在加速与实体经济融合，成为引领科技革命和产业变革、带动经济增长的重要引擎。在深圳两会期间，成为众多深圳人大代表关注和讨论的热点。

“算法、算力、算料和应用场景这四个要素是我们城市高质量发展在数字化新时期的关键要素。”深圳市人大代表、华傲数据首席执行官贾西贝向记者介绍，2022年深圳成立了数据交易所，交易所目前正在鹏城云脑、深圳超算构建强大的算力来推动城市数字经济高质量发展。

数字经济的发展，离不开数字基础设施建设。深圳市人大代表、罗湖数字经济产业协会会长杨瑞建议，推动全面建成深圳市一体化的算力基础设施，改造高耗低效数据中心。优化新一代信息基础设施的布局，包括卫星互联网设施、未来网络设施、区块链设施等，推动物联网感知、物联互通的技术发展。

深圳市人大代表、中国(深圳)综合开发研究院常务副院长郭万达表

示，目前深圳数字经济核心产业贡献了超30%的地区生产总值、40%的本土世界500强企业及50%以上的国家级专精特新企业，60%以上的工业总产值和70%以上的战略性新兴产业增加值。他建议加快深圳本地智算中心建设和鹏城实验室牵头的中国算力网覆盖，攻坚云网协同、算力度量、算力网络等关键技术，提升算力输出能力，形成巨大算力网络。

2022年，国家超算中心二期在深圳开工。超算二期是国家重大科技创新基础设施，也是深圳综合性国家科学中心建设的重要部署。“目前项目正在有序建设中，预计明年秋季会推出一些新的进展成果。”深圳市人大代表、国家超级计算深圳中心(深圳云计算中心)主任冯圣中建议，深圳要进一步提升高水平人才的凝聚力。“目前不管是技术研发还是生产制造，深圳数字产业的人才都还比较少，希望可以多吸引人才。”他说。

## 2 加快推动粤港澳人才互认机制

如何进一步深化深港紧密务实合作是今年两会的热点议题之一。当前，深圳积极作为，持续推进全面深化深港合作。

报告提出，深圳将全力推进“三大平台”建设全面提速：推动出台新一轮前海总体规划及国土空间规划，实施前海全球现代服务计划，建成前海深港青年梦工厂北区二期，推进前海深港广场等项目建设；加快河套深港科技创新合作区建设，推动出台深圳园区发展规划，引进重点企业研发中心20家、港澳科研机构10家以上；规划建设沙头角深港国际消费合作区，推动沙头角口岸重建等项目，打造跨境旅游消费目的地。

不少委员提出，构建产业、科研、人才深度合作共同发展新机制将有助于进一步加强深港合作。针对这一难题，很多港澳委员提到要加快推动构建粤港澳各类资格互认、粤港澳人才互认认定机制。

深圳市政协委员、深圳香港培侨书院龙华信义学校校长李培坤向记者透露：“目前在深举办的港人子

弟学校和港人子女班迫切需要优秀的港籍老师，建议加速梳理港澳人才资格认定条件和各类政策，对港澳人才认定有明确的指引和长周期的政策保障。”

深圳市政协委员、香港特区立法会议员、中国银行(香港)有限公司总法律顾问简慧敏也提到要简化两地人才资格互认，鼓励港人港企尤其是青年来深圳发展。

“科研人员愿意回国回港创业服务科研的机会一定大增，探索多样化工作、生活引才育才模式，做好资格互认和过境便利，结合深港两地优势，打造成引才聚才环境，成为湾区内生动力。”简慧敏表示。

谈及深港进一步合作，来自香港的深圳市政协委员、大湾区金融科技促进总会会长朱紫祥建议，要大力发展口岸经济带和积极推动两地青年的交流融合，“建议以数字经济赋能，如加强深港数字经济平台、机制、信息对接，为港人港青在深圳大湾区生活提供最新、最精准、最有价值的政务、商务、生活、税务等信息服务”。



深圳市政协委员在会场外合影，一起为深圳加油点赞 羊城晚报记者 王磊 摄

## 深圳市政协七届三次会议第二场“委员通道”活动在深圳会堂举行

# 6名委员走上“通道” 建言深圳高质量发展

羊城晚报记者 郑明达

2月15日上午，深圳市政协七届三次会议第二场“委员通道”活动在深圳会堂举行，6名深圳市政协委员走上通道，围绕中小企业发展、制造业立市、深港合作等话题回答记者现场提问，为深圳高质量发展建言献策。

深圳市政协委员、市工商联副主席、市中小企业国际技术合作会会长张远建议，深圳政府加大对物联网和供应链企业的支持力度，同时运用大数据、人工智能等前沿科技，可建立融合政务大数据的企业

张伟：加快企业融资平台建设

来自科技型中小企业，担任中集智能公司执行董事、首席投资与战略官的深圳市政协委员张伟，对中小企业发展尤为关注。他表示，中小科技企业的发展瓶颈有三个，一是进行研发经费、人员不足，二是融资渠道缺乏多样性，三是由于企业进入盈利阶段需要时间周期，在财税方面面临压力。

张远：创新“动产融资”方式

在张远看来，通过物联网技术动态监管制造过程中的元器件、在制品和成品，联合银行等金融机构创新、发展动产质押等融资方式，同时运用大数据分析、人工智能等前沿科技，可建立融合政务大数据的企业

张晓春：打造“数字孪生城市”

治理中数据更全面、响应更及时、决策更科学，因此他建议希望能够打造一个数字孪生城市，推动整个城市治理更科学更智慧。

罗峰：让时尚插上科技“翅膀”

力扶持。她表示，目前深圳服装品牌已经超过2500家，相比于杭州、上海和北京，深圳已经占据服装行业中高端地位。未来，深圳应串起时尚产业链，促进协同创新，并让时尚插上科技“翅膀”。

李培坤：用教育融合促深港交流

李培坤是一位来深办学的香港青年，现担任深圳香港培侨书院龙华信义学校校长。在她看来，深港人员的正常往来已经全面恢复，这也是代表粤港澳大湾区的融合按下了一个快捷键，“美好的未来是可期的”。

陈君尧：用足用好特区立法权

关于深圳如何更好地营造国际一流的法治化营商环境，深圳市政协委员、广东瑞特律师事务所主任陈君尧建议，要依据中央对深圳的授权，用足用好特区立法权，在立法上敢于创新，善于突破。

为此他建议，探索政企共同支持企业参与基础科学研究的模式、方法、路径，形成协同机制，帮助中小企业破除发展瓶颈。加快企业信息融资服务平台建设，拓宽企业融资渠道；加大对科创企业的财税政策，先行先试开展提高国家级科技型中小企业研发费用加计扣除政策比例试点。

信用评级体系，破解企业融资难题。“如果能通过利用大数据、AI等技术，链接资产端和资金端，可大大减轻企业尤其是制造业企业的负担。”张远说。

在便民服务方面，深圳法院优化诉讼前端。完善一网通办、一站通办机制，线上线下结合，网上立案率、电子送达率分别达到91%和70%，在线开庭5.1万件。全面建立“适老”“无声”绿色通道，避免“数字鸿沟”。上线运行诉讼费管理系统，主动及时、“一键”办理胜诉当事人退费事宜。实行一号通办，12368热线，实质性办理诉讼事务，来电即时接

型)、BIM(建筑信息模型)、AI、物联网技术等，可形成多元、融合的应用。张晓春表示，打造数字孪生城市，可以在推动新兴产业发展的同时，推动深圳的城市治理再上一个台阶，推动深圳高质量发展。

实力强，但相对低调，而时尚行业的特点就是既要干得好、更要说得好。”罗峰建议深圳对标时尚之都，加快打造深圳国际时尚创意大奖，更好地讲述深圳时尚品牌的故事，传播中国文化自信。

如今，香港有意愿推动香港师生到内地交流学习，开展爱国主义教育，深圳与香港地缘相近，非常适合交流。她建议深圳大力支持与香港学校构建姐妹学校、友好学校，以学校为载体开展国情教育，增强香港青少年对国家的向心力。

点、痛点、难点问题，通过民主协商、民主监督的履职行为，助力营商环境优化。陈君尧认为，应大力扶持深圳律师行业的健康发展，充分发挥律师在法治政府建设、争议解决、企业合规、维权监督方面的专业优势，为深圳更好营造国际一流的法治化营商环境贡献力量。

## 深圳市人大常委会工作报告：2022深圳立法多项全国第一

羊城晚报讯 记者沈婷婷报道：2月15日下午，深圳市七届人大四次会议举行第二次全体会议。深圳市人大常委会主任骆文智向大会作市人大常委会工作报告。会议还听取深圳市中级人民法院副院长肖华、深圳市人民检察院检察长李小东分别作的法院、检察院工作报告。

报告指出，2022年共召开市人大常委会会议9次，审议法规32件，通过18件，听取和审议“一府两院”专项工作报告24项，开展计划预算审查监督13项、专项视察26项、执法检查3项、专题询问2次、立法后评估2项和专题调研8项，依法作出重大事项决议决定3项。

在代表活动月期间，各级人大代表参加活动4200多人次，线上线下接待群众14600多人次，走访企业过千家，提出助企兴业等方面建议1114条，推动解决群众难题940多件。深圳257个基层立法联系点全年召开立法协商座谈会、征求意见座谈会100多场，收集法规意见建议1200多条，其中采纳建议500多条。

报告指出，深圳市人大常委会全年拟安排审议法规34件，其中继续审议14件、拟新提交审议20件，听取和审议专项工作报告28项，开展计划预算审查监督13项、专项视察26项、执法检查3项、专题询问2次、立法后评估2项和专题调研8项，依法作出重大事项决议决定3项。

在代表活动月期间，各级人大代表参加活动4200多人次，线上线下接待群众14600多人次，走访企业过千家，提出助企兴业等方面建议1114条，推动解决群众难题940多件。深圳257个基层立法联系点全年召开立法协商座谈会、征求意见座谈会100多场，收集法规意见建议1200多条，其中采纳建议500多条。