

1957年10月1日创刊



深圳新闻

2019年10月 29

星期二

己亥年十月初二

A13

## 深职院深信院入选“双高计划”拟建单位

羊城晚报讯 记者沈婷婷报道：近日，教育部和财政部正式发布《关于中国特色高水平高职学校和专业建设计划拟建单位的公示》，名单显示，入选拟建单位的高职学校和专业一共197个。其中，深圳职业技术学院、深圳信息职业技术学院入选中国特色高水平高职学校拟建单位。

公示名单显示，广东省一共有5所高职院校在高水平学校建设单位之列，分别是：深圳职业技术学院、广东轻工职业技术学院、广州番禺职业

技术学院、深圳信息职业技术学院和顺德职业技术学院。

深圳市市委市政府于日前发布的《关于推进教育高质量发展的意见》曾提到，深圳致力打造世界一流职业教育高地，支持深职院和深信院积极申报国家职业院校“双高”计划，努力建成中国特色世界水平的高职院校。

深职院在发展历程中，创造了中国高职教育的第一个第一，被誉为“中国高职教育的‘一面旗帜’”。2018年8月，深圳市教育局会同深职院编制的

《深圳职业技术学院中国特色世界一流职业院校建设方案》获市政府正式批准通过，标志着学校发展进入了一个崭新的阶段。

而深信院始终与国家高职教育重大任务同频共振，与深圳特区同呼吸共奋进，植根于深圳强大的ICT产业集群和优质的创新生态体系，紧密服务于地方经济社会发展需求，实现了从“追赶者”到“引领者”的跨越式发展，成功跻身全国高职“第一方阵”。

## 香蜜湖立交主线桥开拆 这样绕行可以避开拥堵

改造后拟新建17条匝道、17座匝道桥、2座主桥

羊城晚报讯 记者李军天报

道：28日23时，香蜜湖立交主线桥开始拆除，计划于11月16日24时完成，恢复正常交通。记者了解到，改造后，主线高架将为双向6车道，地面辅道双向8车道，实现高架与地面的快慢分离，以提升深南大道、香蜜湖片区的品质。此次工程将新建匝道17条、匝道桥17座、主桥2座，拆除老桥4座。

根据深圳市香蜜湖路交通综合改善工程设计方案，需将既有香蜜湖立交桥拆除，重建高架桥连接车公庙立交。施工期间，每天凌晨0时至6时占用深南大道东西向

大部分车道，只保留少量车道通行；6时至24时根据施工情况不定期占用深南大道少量车道。

周边各条地铁线路正常运行，香蜜湖路各方向人车通行、深南大道行人通行及周边各停车场出入均不受影响。

值得注意的是，通过该路段的司机可选择绕行避开施工，首先是深南大道往东方向过境车辆，建议通过广深高速竹子林立交转滨河大道或农林路转红荔路绕行；此外，从深南大道东往西方向过境车辆，建议通过新洲路转红荔路绕行。

亮家底！

## 深圳首发自然保护地清单 建成区绿化覆盖率达45.1%

羊城晚报讯 记者李晓旭、通

讯员刘静摄影报道：第一届中国自然保护国际论坛将于10月30日至11月1日在深圳召开。10月27日，深圳市规划和自然资源局（深圳市林业局）在莲花山公园开展第一届中国自然保护国际论坛发布暨深圳自然体验日活动，并在活动中首次发布了深圳自然保护地清单。

深圳“绿色先行”展区则推出清单，全面亮出了深圳自然保护地情况及深圳自然资源“家底”。

除了展览，4个“国字号”自然保护地更是派出博士阵容，将自然课堂带到现场，给市民上了四堂生动的自然保护课程。

### 首度全面亮出自然保护地家底

当天的深圳自然体验日活动，还首度发布深圳自然保护地清单，并展示了深圳市自然资源“大数据”和自然保护成果。

目前，深圳共有自然保护地25个，其中自然保护区4个，森林公园9个，湿地公园10个，风景名胜区1个，地质公园1个，总面积4.94万公顷，占辖区面积的24.78%。全市森林覆盖率达40.68%。建成区绿化覆盖率达45.1%。公园总数已达1090个，人均公园绿地面积15.95平方米。辖区海岸线长达260公里，海域面积为1145平方公里，拥有大小岛屿51个。

在物种方面，深圳属南亚热带海洋性气候，野生动植物资源较为丰富。辖区共记录到野生动物110科513种。其中，国家一级保护野生动物3种，国家二级保护野生动物39种。

深圳湾是深圳市鸟类主要栖息地，每年有十万只以上的候鸟在此停歇和越冬。植被方面，全市野生维管植物2080种。共有国家重点保护野生植物16种，其中中国I级重点保护野生植物1种，为仙湖苏铁；国家II级重点保护野生植物15种。

户外展出白垩纪恐

### 龙蛋化石

在27日下午的活动中，现场推出了“自然深圳展”，吸引众多市民驻足观展。展区分为两部分：

深圳国家自然保护地展区；广东内伶仃福田国家级自然保护区、梧桐山国家风景名胜区、华侨城国家湿地公园和大鹏半岛国家地质公园等4个“国字号”自然保护地，不但展示了各自的自然资源特色与优势，还加入特色自然体验活动，与广大市民深入互动。

其中，大鹏地质公园更是首次在户外展出了从深圳坪山挖掘出土的白垩纪恐龙蛋化石，带大家追溯了一亿年前的深圳。“自然

化石”展区则推出清秀的白垩纪恐龙蛋化石，带大家追溯了一亿年前的深圳。“自然

化石”展区则推出清秀的