

深圳职业技术学院

中国特色世界一流职业院校 建设方案

深圳职业技术学院

2018年1月3日

(一) 贯彻国家、广东省关于建设一流职业院校的有关精神

- 习近平总书记在十九大报告中指出，要完善职业教育和培训体系，深化产教融合、校企合作。
- 《国务院关于加快发展现代职业教育的决定》（国发〔2014〕19号）提出，**要建成一批世界一流的职业院校和骨干专业。**
- 《广东省现代职业教育体系建设规划（2015-2020年）》（粤教改办〔2015〕11号）提出，**要建成一批国内领先、世界知名的高水平职业院校。**
- 教育部、财政部**即将启动职业院校“双一流”建设。**

(二) 贯彻市委、市政府建设世界一流职业院校的有关精神

- 《深圳市委市政府关于加快高等教育发展的若干意见》指出，要**打造世界一流高等职业教育**。
- 《深圳市人民政府关于加快建设现代职业教育体系的意见》（深府〔2017〕49号）指出，要集聚国际优质教育资源，**建设世界一流的职业院校和骨干专业**。
- 《深圳市职业教育改革发展“十三五”规划》指出，**支持深职院建设世界一流综合性职业院校**，努力建成国际品牌职业院校、中国重要的职业教育师资培训基地。

(三) 适应深圳建设社会主义现代化先行区的迫切需要

推进职业教育改革与发展是提高劳动者素质、实现高质量就业、提升人民群众获得感的重要途径，也是振兴实体经济、建立现代化经济体系、提高城市核心竞争力的重要举措，对于建设社会主义现代化先行区具有重要意义。

深圳市在全国率先推进中国特色世界一流职业院校建设，有利于加快推进职业教育供给侧改革，形成适合时代发展需要、体现深圳特色的教育模式和教育体系，为深圳社会主义现代化先行区建设提供有力支撑。

(四) 建设世界一流职业院校是深职院的历史使命

深职院是我国高等职业教育领域首批国家级示范校、广东省一流高职院校建设单位。作为中国高等职业教育的排头兵，有义务、有责任、有能力大胆探索，在新时代背景下率先建成中国特色世界一流职业院校，打造与中华民族伟大复兴、从大国迈向强国地位相称的世界级高等职业院校，为世界职业教育发展贡献“中国模式”。

深职院有全国影响力和示范效应的十个率先

- 率先成立，推动高职院校成为高教的半壁江山
- 率先探索形成高职教育教学模式（三明治、教学做合一）
- 率先提出依据职业岗位设置专业，依据岗位能力设计课程
- 率先提出工业训练的概念并成立工业中心
- 率先提出专业群建设概念，实行项目化课程、模块化课程
- 率先提出并实行双师型教师队伍建设
- 率先提出并实行毕业生双证书制度
- 率先探索并实行高职院校招生制度改革
- 率先探索五年一贯制高职教育
- 率先进行四年制高职本科教育试点

(一) 市领导高度重视

- 省委常委、市委书记王伟中同志对深职院工作作出重要批示：

市里要积极支持（深圳职业技术学院），加快建设中国特色世界一流职业学院的进程。

- 市长陈如桂同志作出批示
- 当时分管副市长吴以环同志2次专门研究《方案》
- 分管副市长高自民同志批示并主持召开专题协调会

伟中同志

市委办公厅公文呈批表

来文单位	深圳职业技术学院	收文日期	2017-08-14	编号	BW(2017)364
标题	深圳职业技术学院关于对口支援喀什大学工作进展的报告				
送出日期					
姓名/单位					
返回日期					

内容摘要/拟办意见

根据市委主要领导在喀什考察及深圳市·喀什地区对口支援工作座谈会上的指示精神，深圳职业技术学院与喀什大学围绕支援合作事宜进行了深入沟通，在工作目标和合作原则、重点领域和主要任务、组织保障和落实机制等方面达成了共识。现深圳职业技术学院有关情况报告市委。

拟分呈伟中、如桂、华楠、张虎、庆生、陈彪同志阅。

妥否，请伟中同志阅示，相彪同志核示。

14/8 19/8 经办人：金岸 处长：王慧
文件法规处 2017-08-14

审核/批示：

张好！深圳职业技术学院负责人，准备给常委汇报，与书记汇报时，书记要强调支持，加快建设中国特色世界一流职业学院的进程。

15/8

备注：

深圳职业技术学院 文件法规处 电话：88133561 传真：8817918

2017 364 (港币批1233) (1份)

126700 市委办公厅 文件法规处

伟批1233号
中国1708月15日

4. 建设指标(1)

一级指标	二级指标	现状	建设目标 (2023年)
技术技能人才培养	专业设置与区域重点产业匹配度	80%	>98%
	与世界500强企业或全球行业领军企业共建专业比例	40%	>60%
	初次就业率	97.7%	>98%
	校友推荐度	84%	>85%
	雇主满意度	95%	>95%
创新创业教育成果	学生毕业三年内创业率	12.7%	>13%
	校内孵化企业三年存活率	62%	>65%

4. 建设指标(2)

一级指标	二级指标	现状	建设目标 (2023年)
应用技术研发	年科研收入	1亿元	>3亿元
	应用研发占科研总收入比	39%	>60%
	年均授权专利数量	126件	200件
	服务地方骨干中小微企业比例	5%	10%
社会培训	年均市民培训人次	2万	3万
	年均技能鉴定和资格认证人次	9万	12万
	年均境内外职业教育师资培训人次	1500	3000
师资队伍建设	“双师型”师生比	1:19	1:16
	“双师型”教师占专任教师比	85%	90%
	企业一线兼职教师比例	45%	50%

4. 建设指标(3)

一级指标	二级指标	现状	建设目标 (2023年)
国际化	境内外学生比	1:14	1:9
	国际化教师比	1:5	1:3
	国际声誉（国际同行评价优秀）	—	>85%
	办学理念、人才培养模式、课程得到认可推广	—	30个国家或地区
条件保障	生均经费投入	1.9万元	建立与一流人才培养相适应的投入机制



九大一流 行动计划



一流院校
治理模式



一流“双师
型”师资队伍



一流基础设施



一流大学文化



一流技术技能
人才培养



一流创新
创业教育



一流应用
技术研发



一流社会服务



一流国际影响

(三) 一流应用技术研发行动计划

到2023年，新增各类应用研发平台40个左右，应用技术服务惠及深圳10%的骨干中小微企业，年科研收入超过3亿元，年均授权专利数量200件，应用研发占科研总收入比超过60%，学校制定或参与制定国际、国内行业标准总数达100项以上。

建设目标

联合政府部门、世界一流企业及研究机构



1. 组建十大技师工作站



2. 建设十大应用技术创新中心



3. 打造一批海外应用技术服务中心



4. 搭建十大生产性服务业公共服务平台



5. 建立一流的职业教育发展智库

六、保障条件

01

加强党的领导

- 充分发挥党委的领导核心作用
- 优化基层党组织设置
- 加强对一流技术技能人才的组织关怀和教育引导

02

加强组织领导

- 由市高等教育改革发展领导小组统筹协调深职院建设世界一流职业院校工作
- 成立“世界一流职业院校建设”专家咨询委员会
- 成立学校质量保障中心，建立健全学校内部控制体系

03

保障经费投入

- 市政府批准立项后，参照高水平理工大学建设资助标准设立专项资金10亿元，纳入年度预算
- 设立高层次技能型教师专项经费，每年3000万元

04

强化责任落实

- 制订《一流院校建设任务分解书》
- 结合我校进行质量诊改省试点的任务，对建设项目进行监测分析、诊断改进的质量保障工作



感谢!

深圳职业 技术学院

2018.1.3