

- | | | | |
|--|--|--|--|
| <p>贵阳办事处 电话: 0851-88517791 0851-88517790</p> | <p>深圳办事处 电话: 0755-82816627 0755-83752195</p> | <p>南昌办事处 电话: 0791-83876706 0791-83876806</p> | <p>苏州办事处 电话: 0512-87189566 0512-87181016</p> |
| <p>广州办事处 电话: 020-38391866 020-38391862</p> | <p>重庆办事处 电话: 023-63737817 023-67744269</p> | <p>沈阳办事处 电话: 024-22790029 024-22791616</p> | <p>厦门办事处 电话: 0592-5164506 0592-5164203</p> |
| <p>郑州办事处 电话: 0371-67713232</p> | <p>乌鲁木齐办事处 电话: 0991-2845708</p> | <p>南京办事处 电话: 025-84577190</p> | <p>长沙办事处 电话: 0731-82222085</p> |
| <p>武汉办事处 电话: 027-85858251</p> | <p>昆明办事处 电话: 0871-63531369</p> | <p>北京办事处 电话: 010-84572123</p> | <p>上海办事处 电话: 021-63611196</p> |
| <p>福州办事处 电话: 0591-87830500</p> | <p>西安办事处 电话: 029-87208279</p> | <p>杭州办事处 电话: 0571-88137097</p> | <p>南宁办事处 电话: 0771-5534278</p> |
| <p>济南办事处 电话: 0531-86121487</p> | <p>惠州办事处 电话: 0752-2119890</p> | <p>哈尔滨办事处 电话: 0451-53676181</p> | <p>天津办事处 电话: 022-23215031</p> |
| <p>宁波办事处 电话: 0574-87119655</p> | <p>兰州办事处 电话: 0931-4895807</p> | <p>海口办事处 电话: 0898-68583177</p> | |
| <p>太原办事处 电话: 0351-7896707</p> | <p>东莞办事处 电话: 0769-22344819</p> | <p>石家庄办事处 电话: 0311-86698047</p> | |
| <p>汕头办事处 电话: 0754-88176683</p> | <p>长春办事处 电话: 0431-88984307</p> | <p>青岛办事处 电话: 0532-85830883</p> | |
| <p>厦门办事处 电话: 0592-5164506 0592-5164203</p> | <p>成都办事处 电话: 028-86762951 028-86780596</p> | <p>合肥办事处 电话: 0551-62680599</p> | |

关注平台

www.legrand.com.cn
微信公众平台: 罗格朗低压电器



· MC2019LCBUSINESS04 样本所截送的产品资料以实物为准, 若有变更恕不另行通知, 罗格朗低压电器(无锡)有限公司拥有最终解释权。

legrand® 罗格朗

罗格朗低压电器(无锡)有限公司
地址: 江苏省无锡市锡梅路 88 号
邮编: 214028
电话: 0510-68758888

客户服务热线:
400 880 6050

CATALOGUE

卡博菲 致力为各类场合提供专业的线缆管理解决方案

CABLOFIL CABLE MANAGEMENT BUSINESS INTRODUCTION



智造电气 · 用心于众
SMART INTEGRATION FOR YOU

GLOBAL SPECIALIST IN ELECTRICAL AND DIGITAL BUILDING INFRASTRUCTURES.

罗格朗，全球电气与智能建筑系统专家。



LEGRAND AN ELECTRICAL SPECIALIST 罗格朗 一个电气专家

始于 **1865** 年

产品销往近 **180** 个国家或地区

在近 **90** 个国家或地区设有分支机构

全球拥有 **37,000** 名雇员

规划平均每年将 **4%-5%** 的销售额用于创新研发

3,700 多项专利

总部设在法国的利摩日，致力于为各类型建筑提供完整电气解决方案。

在安装控制和指令、线缆管理、能源分配和智能建筑基础设施这四个专业的核心领域，拥有超过230,000个产品，致力于为所有类型建筑的电气安装和数据网络提供完整的定制系统和解决方案。



SMART INTERGRATION FOR YOU 罗格朗·中国

罗格朗中国拥有5000名员工，分布于上海总部、北京、无锡、惠州、东莞、深圳、香港，以及45个大中型城市设有办事处。我们的主要优势即强大的销售和服务网络。

强大的经销服务体系，可随时为亿万客户提供快速响应和服务。



罗格朗中国品牌



CABLOFIL®

legrand®

Raritan

Shidean

TCL | legrand

罗格朗可持续发展

很多年以来，罗格朗向其客户和伙伴承诺，会不断发展提升，以实现盈利的、长期的、可持续的业务增长。因此，集团一直积极应对当今和未来的环境、经济和社会问题。

1. 全球性的可持续发展

罗格朗致力于可持续性发展，主要包括三个方面：企业社会责任、环境保护和监管。更多信息，请访问 www.legrand.com.cn

2. 减少集团场地的环境影响

自1996年以来，罗格朗已在其工业场地实行综合管理和环境保护方法。

3. 控制化学物质使用

在产品制造过程中，罗格朗集团系统性地运用技术性的解决方案来代替危险化学品的使用。

4. 环保产品

罗格朗实施生态设计方案来减少产品在其整个生命周期内对环境的影响。



CABLOFIL CABLE MANAGEMENT SYSTEM 卡博菲线缆管理系统

卡博菲 1972 年创建于法国,是行业知名的桥架系统供应商,在世界 80 多个地区设有销售机构,敷设量超过 240,000 公里,拥有众多的成功案例。卡博菲线缆管理系统适用于不同场合,尤其适用于数据中心、食品饮料、电厂、医疗化工、烟草、智能楼宇、船舶制造、基础设施建设和移动通讯系统等行业。

卡博菲是法国罗格朗集团旗下众多品牌之一,国内生产基地在罗格朗低压电器(无锡)有限公司。罗格朗低压电器(无锡)有限公司为法国罗格朗集团在中国的全资子公司,是一家专业从事低压配电、电缆桥架、机柜和冷通道、不间断电源和智能感应开关等产品的研发、生产、营销及综合服务为一体的工业企业。

*“敷设量超过240,000公里”来源于卡博菲官网 www.cablofil.com。



卡博菲线缆管理系统

快速便捷, 节约能耗
线缆管理, 创新之选

卡博菲线缆管理系统主要分为三大块:

卡博菲网格式桥架采用欧洲焊接技术,以较轻的自重为用户提供优异的承载性能。并以开放式结构能让线缆自然通风散热,优化线缆管理,节约能耗,大大降低线缆成本。

卡博菲卡接式梯架以创新便捷的卡接式工艺技术,在负载强度和安装形式上极其多元化,对应的附件配套使用可以为客户提供快速灵活多变的安装方式。

卡博菲光纤槽通过性能优异的钢材经过特殊工艺成型,产品强度高,专业用来支持保护光纤。并根据数据中心不同的需求,推出 OFS/OFT 两种产品应用解决方案。

卡博菲,40 多年专业生产经验,以丰富的产品不断创新满足您的需求,数以万计的成功案例更加值得您的信赖。



SUPPORT-YOU CAN
RELY ON
支持-您可以信赖



罗格朗是您项目的理想选择。从项目设计,正确的解决方案的选择,到物流、现场安装以及其他后续服务需求,罗格朗能提供多方面的支持。

罗格朗低压电器(无锡)有限公司设有技术研究中心,拥有完善的科技成果转化的基础设施设备,并建立了完善的研究开发管理机制,通过不断的研发创新活动,累计获得专利148个。

罗格朗无锡试验站始建于2003年9月,2015年完成全部升级项目。升级后的试验站建筑面积超1200平方米,投资规模逾1800万人民币,变压器容量为1600kVA。全站由低压电器试验、商业楼宇系统试验、线缆桥架试验和UPS试验等部分构成,属目前华东地区企业内上规模并项目齐全的试验站,也是罗格朗集团旗下全球试验系统的重要组成机构。

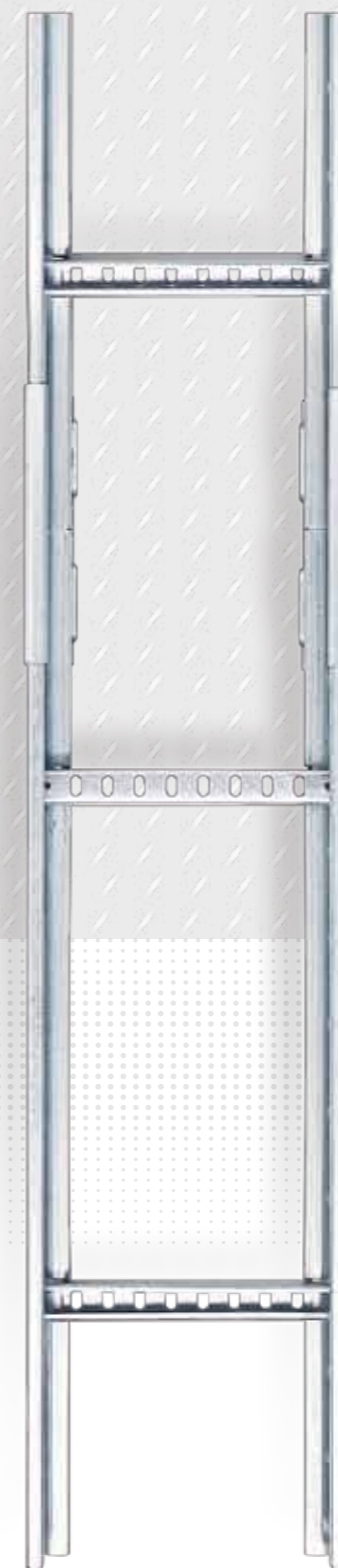
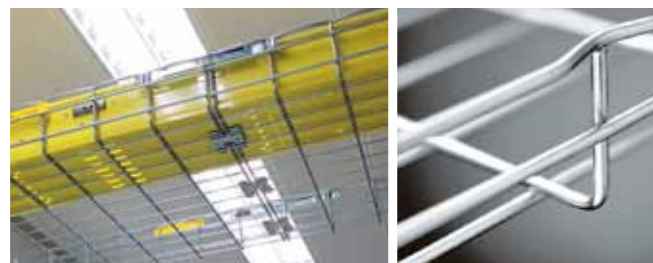
罗格朗无锡试验站已于2017年获得CNAS(China National Accreditation Service for Conformity Assessment)国家认可实验室认证。





PRODUCT INTRODUCTION 产品介绍

- 卡博菲网格式桥架
- 卡博菲卡接式梯架
- 卡博菲光纤槽



CONVENIENT · QUICK
方便 · 快捷

HIGH PERFORMANCE SOLUTIONS
SOLVE PROBLEMS FOR YOU
高性能解决方案
为您解决难题

1 Data Center Solution
数据中心解决方案



2 Industry Solution
工业解决方案



3 Municipal infrastructure Solution
市政基础设施解决方案



4 Commercial Building Solution
商业楼宇解决方案

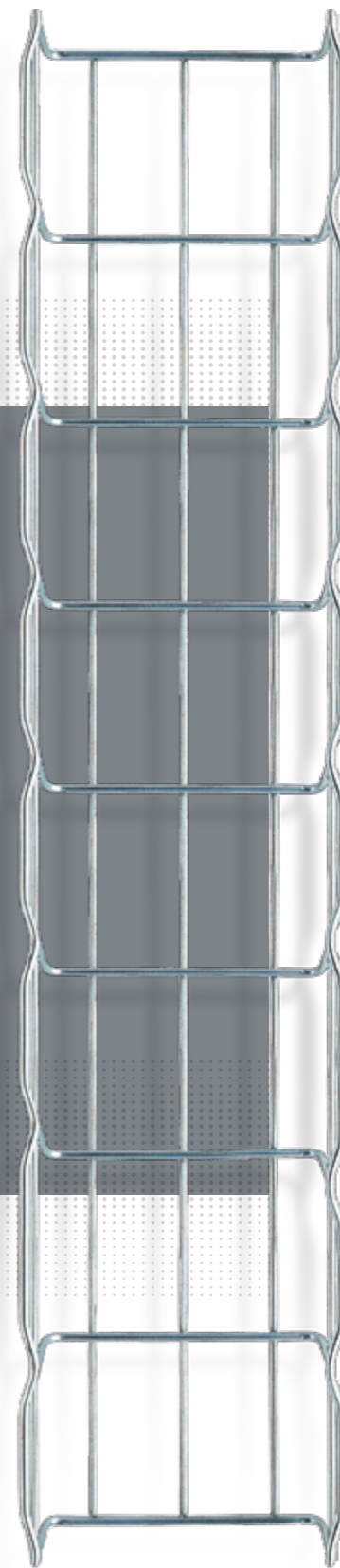




敷设量
超过**240,000**公里



卡博菲
行业知名桥架
系统供应商



CABLOFIL WIRE MESH CABLE TRAY 卡博菲 网格式桥架

开放式结构

大大简化线缆的移动，增减和变更，线缆根根可见，全面管控布线质量，便于维护和故障检修，线缆自然通风散热，更加节能。

灵活的安装

所有桥架与弯通、三通、四通等过渡都无需定制，现场加工，加快进程；多种FAS无螺丝快速连接附件节省安装时间。

卓越的品质

采用欧洲焊接技术，每个焊点能承受500公斤*，特有的T型边沿设计，避免布线时划伤电缆；造型美观大方，具有专业安装形象。



吊顶安装方式



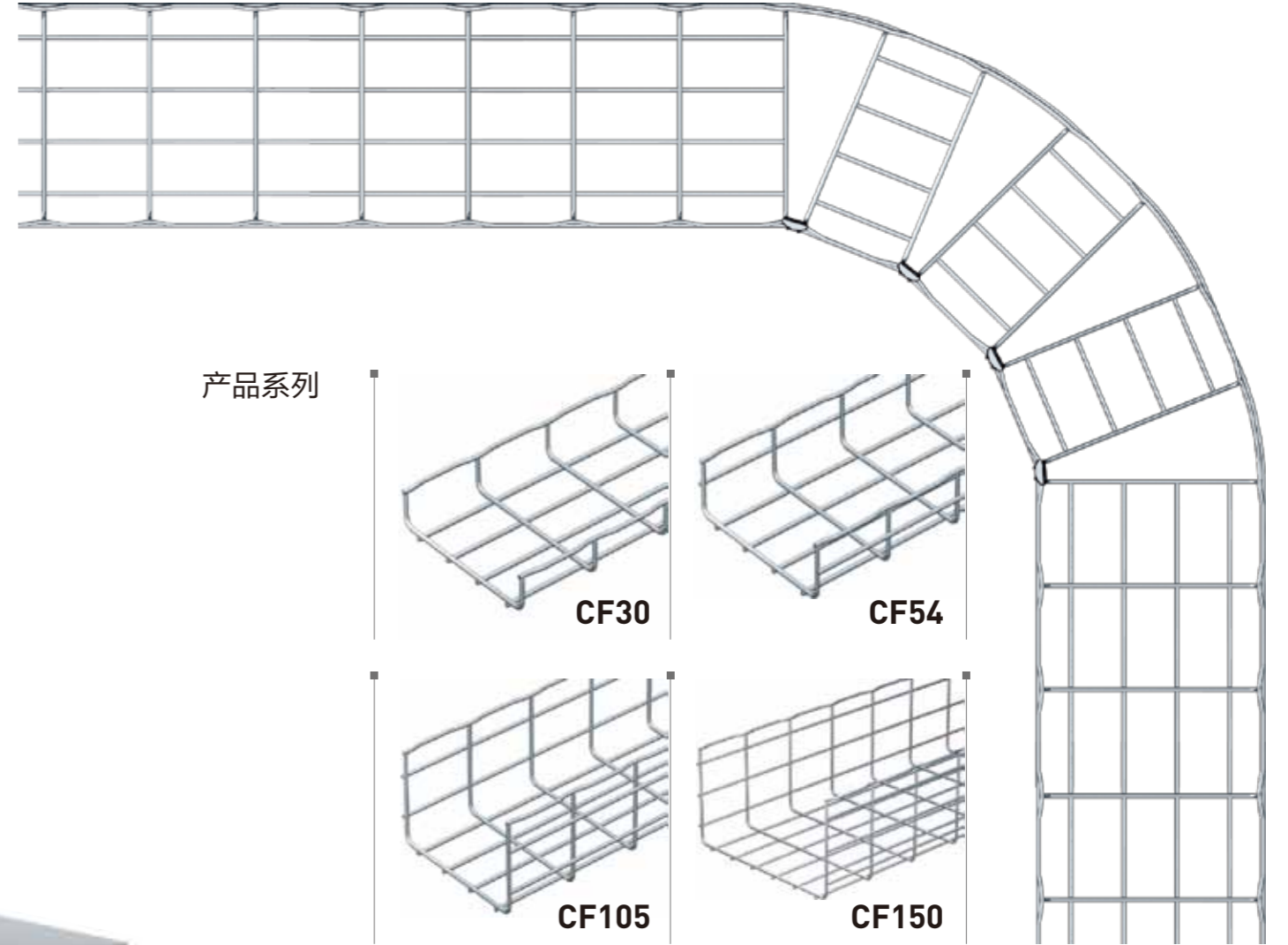
墙面安装方式



地面安装方式



综合安装方式



CABLOFIL WIRE
MESH CABLE TRAY
CONVENIENT · QUICK

卡博菲 网格式桥架

方便 · 快捷

产品系列



CF30



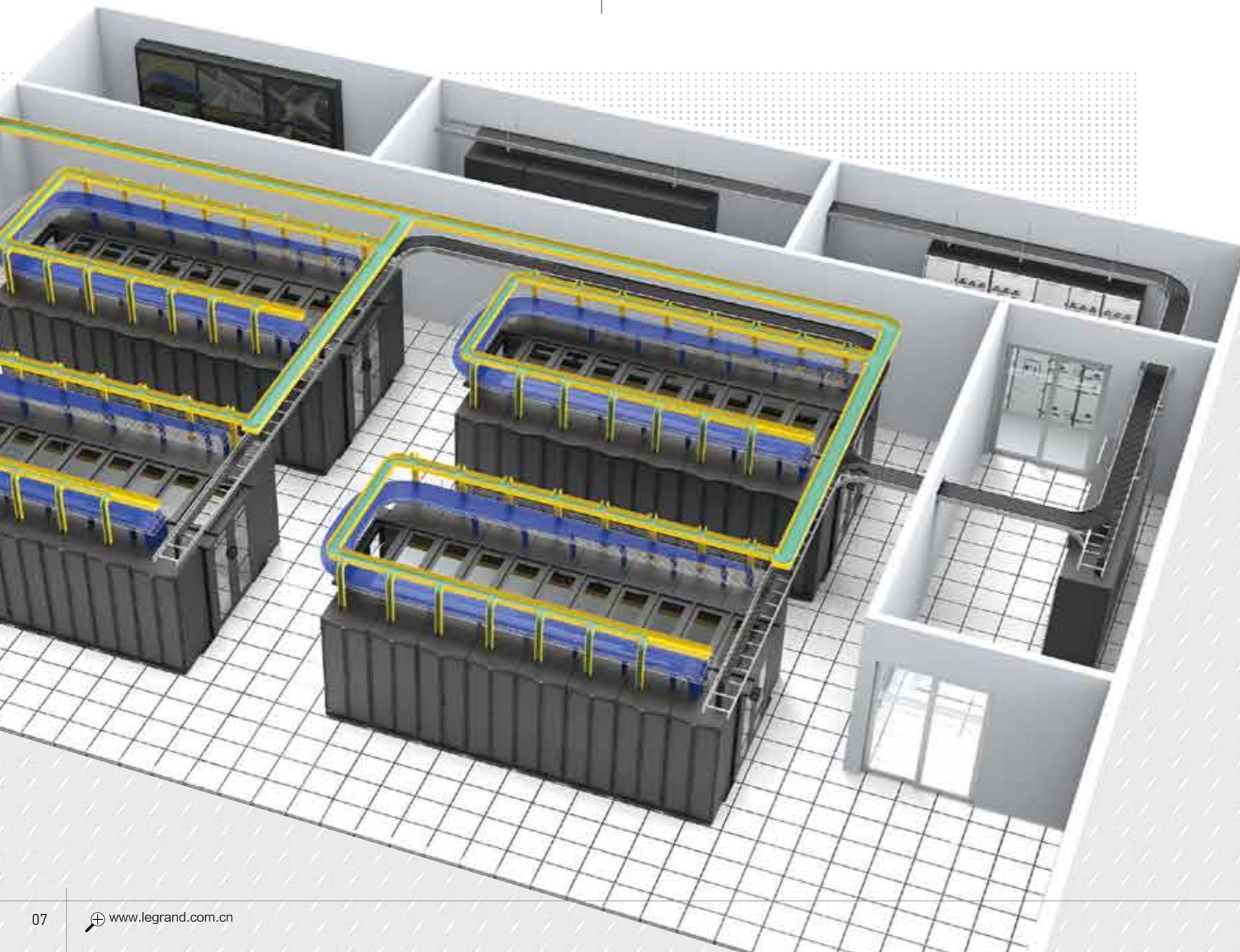
CF54



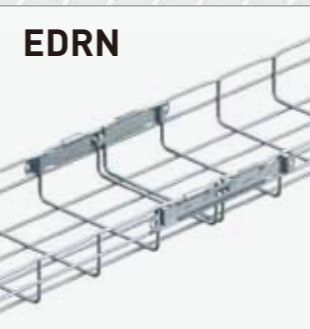
CF105



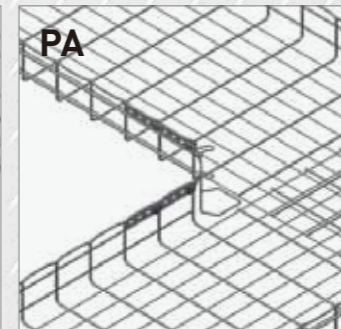
CF150



连接件



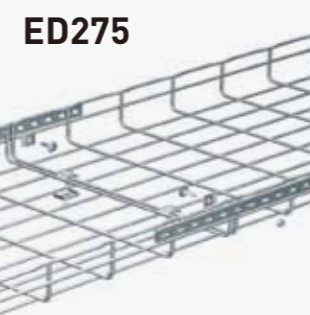
EDRN



PA



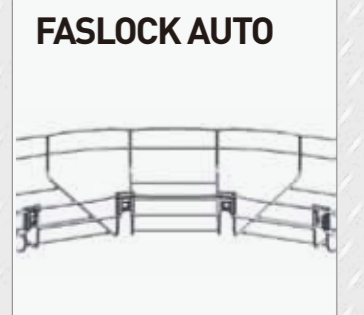
CEFAS



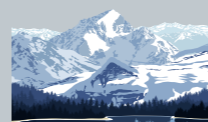
ED275



KITASSTR



FASLOCK AUTO



卡博菲卡接式梯架
参与高原建设
助力西部开发

CABLOFIL CLAMPING TYPE CABLE LADDER

卡博菲 卡接式梯架

适用广

卡博菲卡接式梯架材质为镀铝锌，具有优良的耐腐蚀性，防腐能力比同等厚度镀锌材质高；耐热性好，可持续承受可持续承受高温而不发生氧化，变色或变形；无论户内或是户外，能经受各种冷热、腐蚀、光照和风雨的考验，使用寿命长。

承载佳

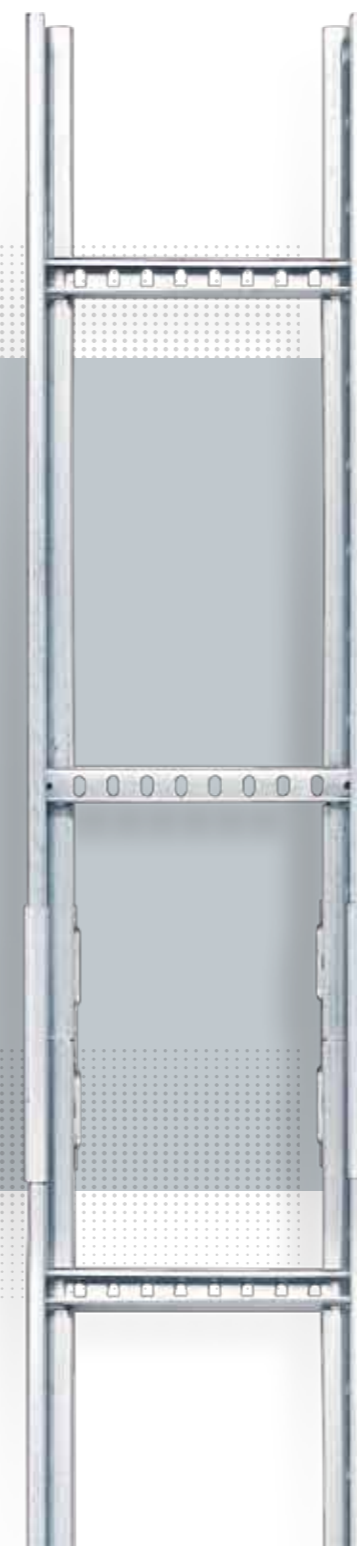
卡博菲卡接式梯架可以满足水平或垂直方向安装的线缆敷设需求及大跨距情况下的线缆敷设载荷，符合IEC61537标准的要求。

安装易

卡博菲卡接式梯架配套附件可实现无螺钉快速卡接，同时还可根据现场情况，随时进行角度调节，相比传统梯架有效地减少施工时间，简化和方便了施工作业；并且在确保安全工作载荷的情况下，梯架自重相对于传统桥架以及走线架较轻，大大节省了施工时的人力成本和搬运成本。

容量大

卡博菲卡接式梯架现有60/100/150mm三种规格侧板高度，其开放式的结构和侧板利于通风散热，并能有效提高线缆的敷设容量，比传统线槽或走线架能更加提高线缆敷设填充率。



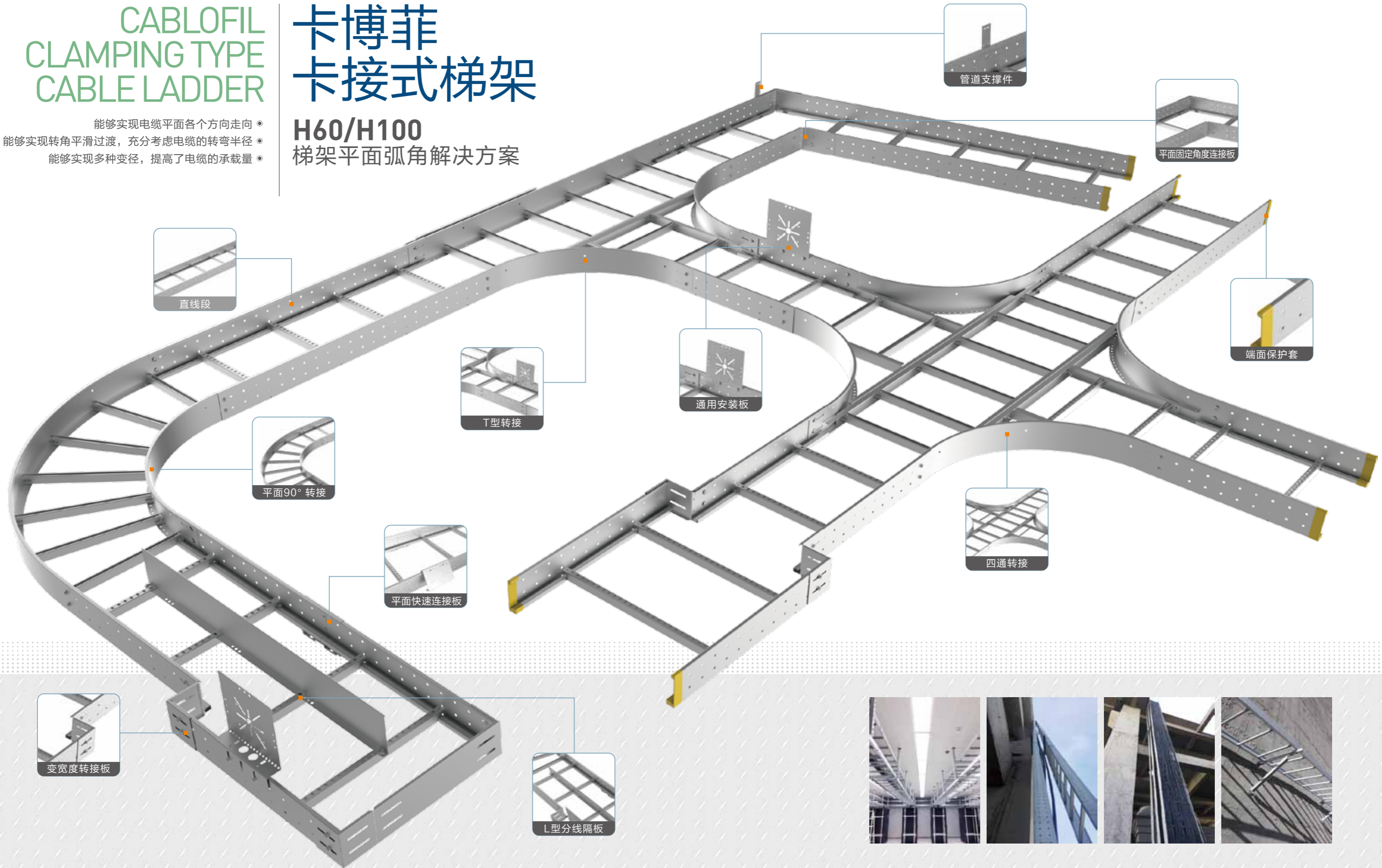
卡博菲卡接式梯架
征服西藏严酷环境。

CABLOFIL CLAMPING TYPE CABLE LADDER

- 能够实现电缆平面各个方向走向
- 能够实现转角平滑过渡，充分考虑电缆的转弯半径
- 能够实现多种变径，提高了电缆的承载量

卡博菲 卡接式梯架

H60/H100 梯架平面弧角解决方案

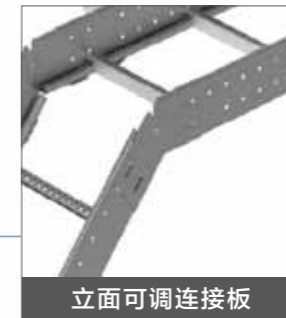
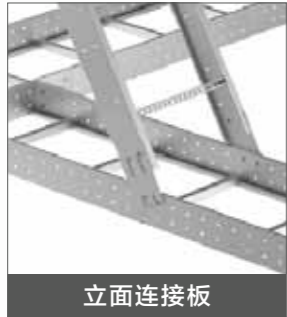


CABLOFIL CLAMPING TYPE CABLE LADDER

● 能够实现电缆立面各个方向走向
● 能够实现电缆平面和立面之间的平滑过渡

卡博菲 卡接式梯架

H60/H100/H150 梯架立面解决方案



- 卡接式安装
- 多附件配套
- 多角度调节
- 自身重量轻

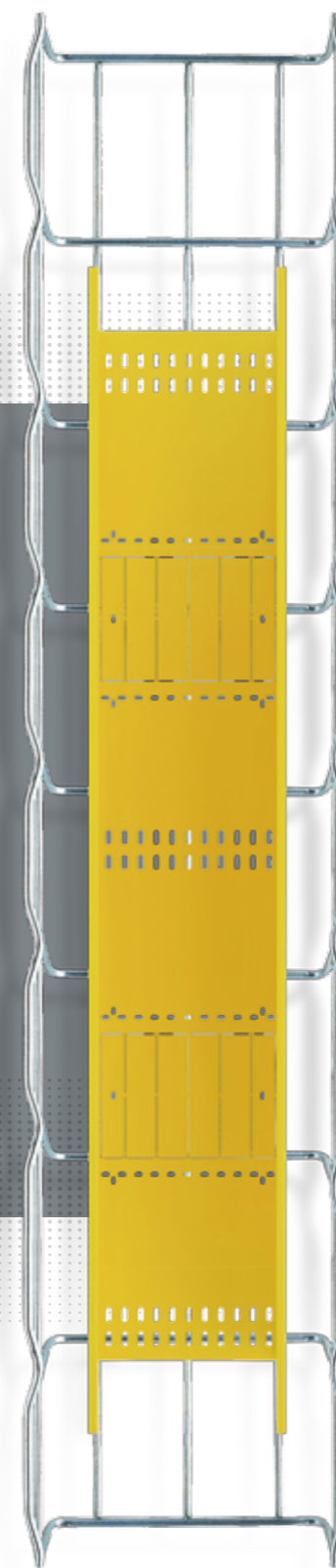




想你所想
OFT/OFS
与数据中心的组合



OFT/OFS
创新的
光纤敷设
解决专家



CABLOFIL OPTICAL FIBER RACEWAY 卡博菲光纤槽 OFT/OFS

金属材质

采用金属结构整体喷塑，适用寿命长、承载好、防火性能优。

模块结构

光纤槽采用模块化组件，组装方便，节省工时。

安装灵活

通过多种配套附件实现各种安装功能，灵活多变。

多种敷设

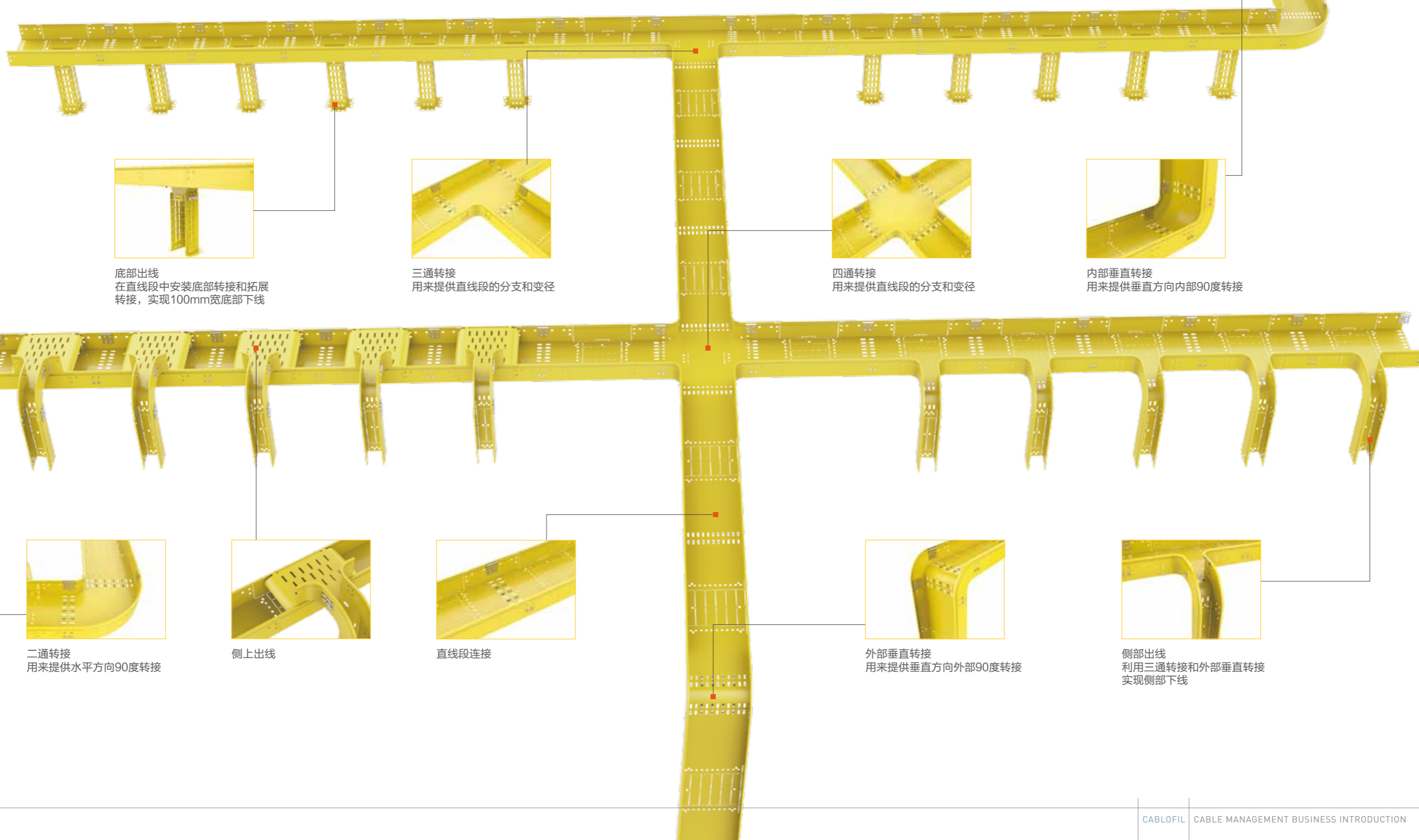
光纤槽有OFT独立吊装和OFS桥架内安装两种敷设方式，可以更加合理利用机房空间。

CABLOFIL OPTICAL FIBER RACEWAY

OFT 解决方案，将光纤槽系统独立吊装，这样可以获得独立于网格桥架系统的灵活性。

卡博菲光纤槽 OFT解决方案

方便 · 快捷



底部出线
在直线段中安装底部转接和拓展转接，实现100mm宽底部下线



三通转接
用来提供直线段的分支和变径



四通转接
用来提供直线段的分支和变径



内部垂直转接
用来提供垂直方向内部90度转接



二通转接
用来提供水平方向90度转接



侧上出线



直线段连接



外部垂直转接
用来提供垂直方向外部90度转接



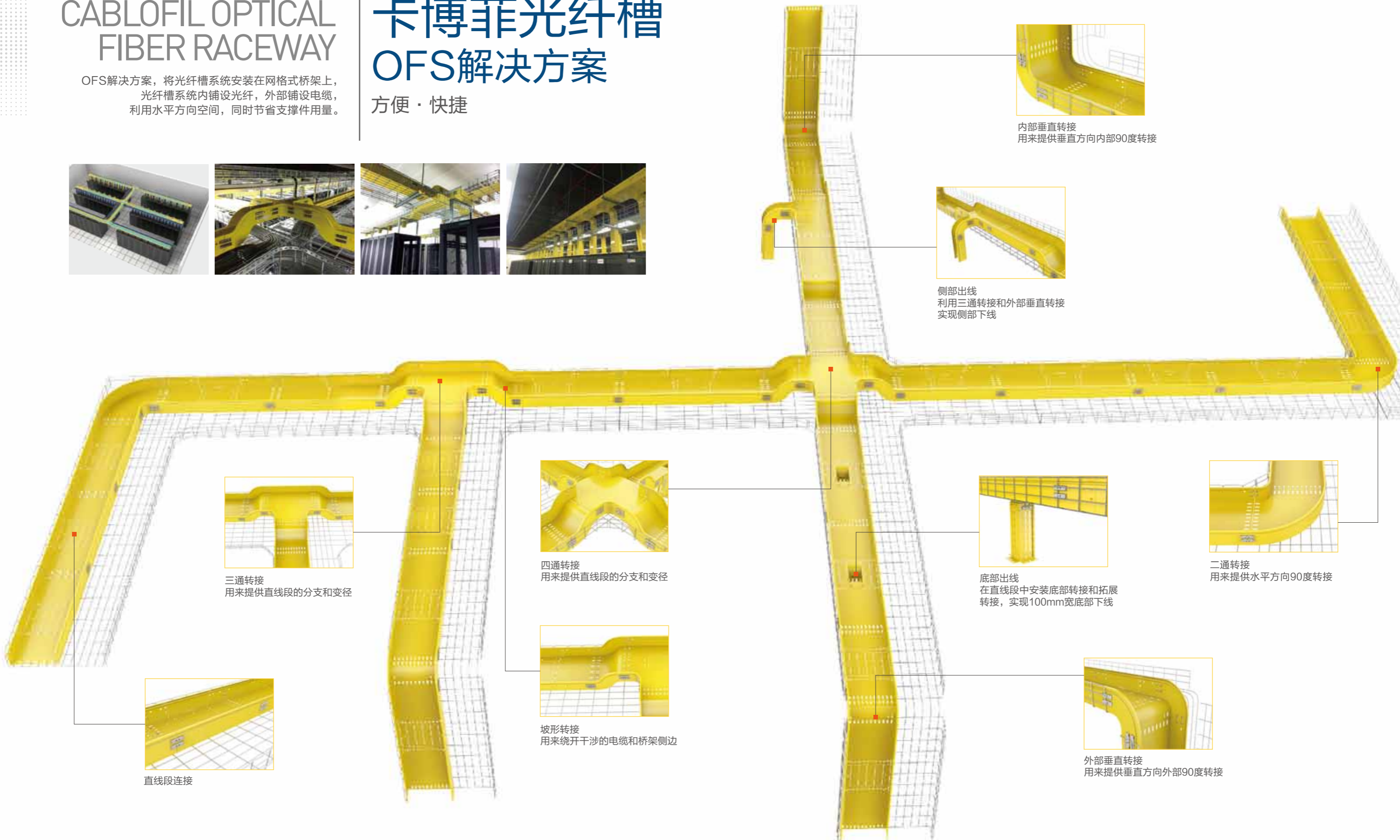
侧部出线
利用三通转接和外部垂直转接实现侧部下线

CABLOFIL OPTICAL FIBER RACEWAY

OFS解决方案，将光纤槽系统安装在网格式桥架上，光纤槽系统内铺设光纤，外部铺设电缆，利用水平方向空间，同时节省支撑件用量。

卡博菲光纤槽 OFS解决方案

方便·快捷



内部垂直转接
用来提供垂直方向内部90度转接



侧部出线
利用三通转接和外部垂直转接
实现侧部下线



三通转接
用来提供直线段的分支和变径



四通转接
用来提供直线段的分支和变径



底部出线
在直线段中安装底部转接和拓展
转接，实现100mm宽底部下线



二通转接
用来提供水平方向90度转接



直线段连接



坡形转接
用来绕开干涉的电缆和桥架侧边



外部垂直转接
用来提供垂直方向外部90度转接



ENTERPRISE QUALIFICATION PATENT AND CERTIFICATION 企业资质、专利、认证

■ 营业执照



■ 实验室认可证书



■ 卡博菲电缆桥架节能技术认定证书



■ 质量管理体系证书



■ 环境管理体系证书



■ 安全生产标准化证书



■ LEED 绿色建筑认证



■ 产品认证合格企业



■ 高新技术企业





CABLOFIL CLASSICAL PROJECT 卡博菲经典项目

中国银联
中石油
中国电信
中国人寿
中国网通
中国工商银行
中国农业银行
中国建设银行
沈阳市勘察测绘研究院
内蒙电科院
西安 203 研究所
西北设计建筑院
兰州物理研究所

北京 / 山西国贸
北京方圆大厦
北京洲际大厦写字楼
Telehouse
北京首都机场
上海浦东机场
陶氏化学
西门子
中国石油勘探开发研究院
中国航天第四研究院
航天三院
平安保险
国家电网

中央电视台总部大楼
北京广播人民电台
上海数讯数据中心
大唐电信
北京电信
陕西联通
万国数据
中金数据
世纪互联
鹏博士
腾讯
百度
阿里巴巴

* 以上为卡博菲部分成功项目，更多精彩项目请详询相关销售人员。
* These are some of Cablofil successful projects. For more projects, please contact related salesperson for information.