



brähler
百年贝拉



满足更高规格的会议需求

Conference Equipment Meeting Higher Demands



CRAFTSMANSHIP

致·匠心

For those of you with
something to say, we ensure
you are heard.

Helmut Brähler

为此初心。

1958年，Helmut Brähler先生在德国波恩研发并生产出
第一批同声传译设备系统。

Brähler的故事由此开始……

MILE STONE

源 · 里程



1959

Helmut Brähler 先生在德国波恩研发并生产出第一批同声传译设备系统，新公司取名“BrählerKonferenztechnik” Brähler 提供的优质电子会议设备和可靠的租赁服务，很快在欧洲市场上确立了其稳固的地位。而我们的故事就此启航。



1976

第一次大规模使用 DIGIMIC 系统 (300 席) 在温哥华联合国世界人口峰会。系统采用全新英特尔微处理器 8080, 这是世界上第一个由软件控制的会议。



1999

从德国贝拉成立至这一年全球超过 10,000 次会议在使用 Brähler 会议设备。



2010

推出新的 DIGIMIC CLASS CMIC, 更轻、更小巧、更时尚的设计, 采用了更可靠新型会议单元连接方式。



2013

在全球, Brähler 会议系统服务已超过 100,000 个国际级会议, 在中国 Brähler 已有数千套会议系统运行在全国各级会堂、会议中心。



2017

推出 Brähler OS 智能会议管理软件 Smart Conferencing, 智能会议运营商和代表应用程序可以在标准 Windows·iOS·Android 设备上运行。使用灵活、个性化定制、可扩展、面向未来硬件与软件有机结合的智能会议系统。



2019

贝拉技术服务(北京)有限公司成立。



1961

Brähler 率先发明“单电缆”技术(手拉手线缆)并应用到会议系统。



1985

Brähler 公司发明通过信号控制的光环 (Red Ring) 麦克风单元, 很快流行全世界, 并有众多厂家模仿。但最早发明的光环 Red Ring 技术、尺寸、亮度从未被突破。



2003

Brähler 设计并且安装完成了世界上最大规模的数字会议系统: 人民大会堂万人大礼堂数字会议、3500 席表决系统和 10000 席有线同声传译系统。



2011

CMic 赢得了称为设计行业“奥斯卡”的 IF 国际产品设计奖。



2015

Brähler 推出模块化安装方式的 DIGIMIC lean+ 单元, 高度灵活的组合使之能满足任何会议定制化的需要。



2018

因 SMic133 卓越而永恒的产品设计而获得了著名的红点奖。多媒体单元 SMic133 在联合国教科文组织世界遗产联盟的红点当代设计博物馆展出一年。



2022

成立峡谷联盟平台, 广东、重庆、湖南、浙江、上海公司成立。

满足更高规格的 会议需求

Conference Equipment Meeting
Higher Demands

 Conference Room 会议室

 Mult-Function Hall 多功能厅

 Rostrum 演讲台



MANUFACTURING

造 · 坚守

● STANDARDIZATION

标准主义

对标准主义者来说，最重要的事情是：以什么为标准？全球三分之二的国际机械制造标准来自 DIN——最高工业标准“德国标准化学会”。

● PRECISIONISM

精确主义

失之毫厘，谬之千里，对标准的依赖、追求和坚守，必然导致对精确的追求，而追求精确，反过来又会提升标准。

● ORDERISM

秩序主义

标准主义的时间维度是“程序主义”，其空间维度是谓“秩序主义”。

● PERFECTIONISM

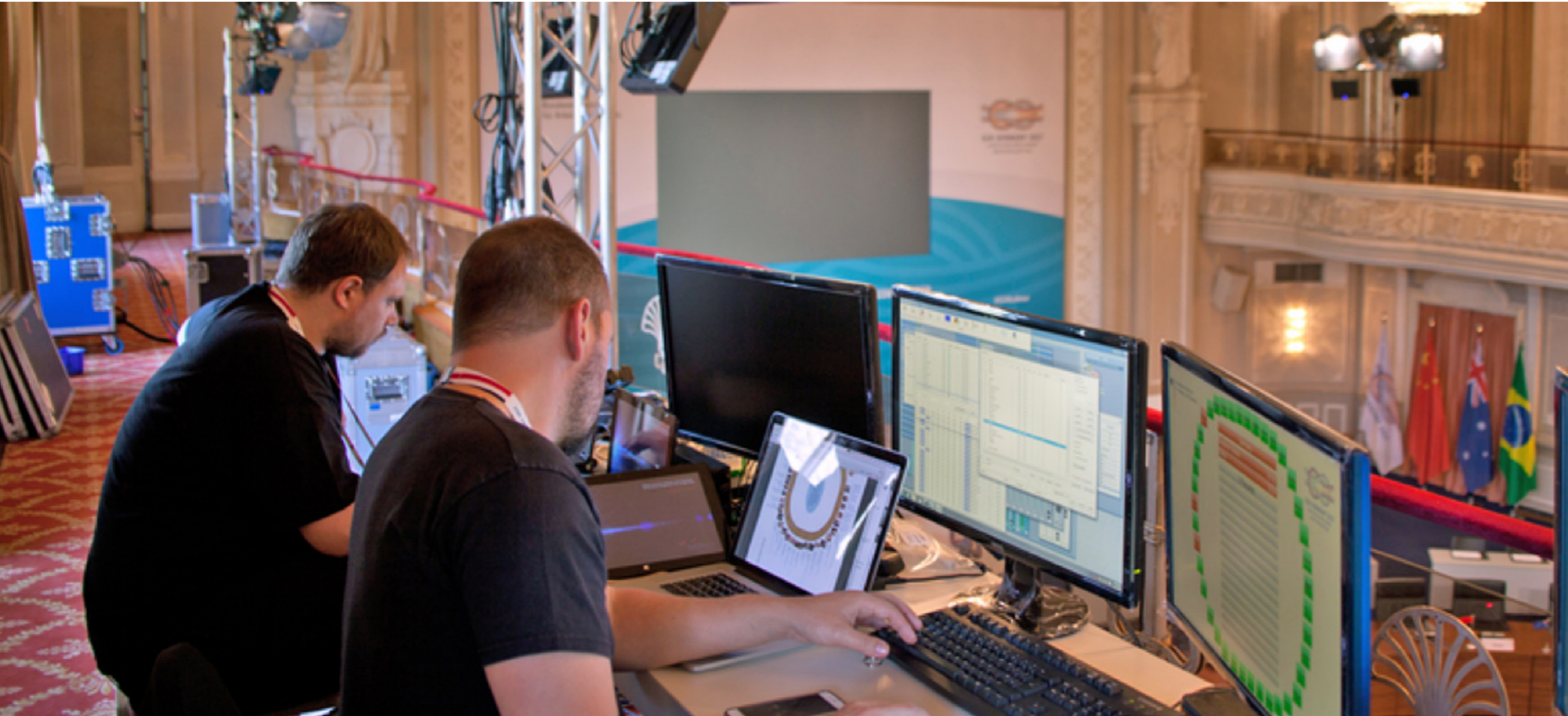
完美主义

标准主义、精确主义、专注精神的结合表现；完美至臻是德国制造的根本特征。

● HONEST AND RELIABLE

厚实精神

责任感、可靠与诚实，保证了产品的可靠和真实。厚实的外观与表现，来自于其制造者的厚实精神。



AWARDS

成 · 卓越



reddot award 2022
winner



数字迷你会议主机

DCen mini MKII

- 小型会议系统，即插即用
- USB 接口一键录制会议
- 航空铝制材质
- 外形纤薄、小巧
- 造型简洁、美观
- 便携、极易安装
- 黑色钢化玻璃，触屏技术
- 产品余料用于环保及慈善



product
design
award
2011

数字鹅颈发言单元

CMic ONE TMD Bundle

- DIGIMIC's CMic 单元
- 简洁的外观搭配人体工学设计
- 更轻、更小巧、更时尚的设计
- 全新技术及超前设计理念
- 单元厚度仅 22MM



桌面式多媒体单元

SMic133

- 高质量、现代化的会议单元
- 13.3 英寸全高清触摸屏
- 优雅简洁和永久外观设计
- 提供最先进的会议服务
- 所见即所得的快捷会议管理
- 会议数据实时更新，快速响应会议内容变化
- 节能环保的无纸化会议功能
- 可持续性和面向未来需求可扩展



reddot award 2018
winner





SOLUTION & SERVICE

铸 · 传承

设备租赁服务

Brähler (百年贝拉) 在中国开展设备租赁业务。同声传译产品、桌面拾音产品、数字会议产品、会议“声”态产品等多系列高需求租赁设备。

您身边的会议设备租赁商，可就近联系全国 6 家服务中心，或致电 400-800-9395 以及访问官方网站：www.braehler.com.cn



固定安装产品与解决方案

Brähler (百年贝拉) 在中国销售：会议发言系统、同声传译系统、会议表决系统、无纸化会议系统、桌面拾音系统、以及会议“声”态产品与解决方案。产品不但可以进行模块化定制。同时，也为全球用户提供产品自由定制化解决方案。

您可就近联系全国 6 家服务中心，或致电 400-800-9395 以及访问官方网站：www.braehler.com.cn

PRODUCT FAMILY

品 · 家族

• EMic 系列



ECen SE | ECen IoT

• EMic 系列



ECen

• DIGIMIC classic 系列



CMic

• DIGIMIC SMic 系列



SChair 133D

• DIGIMIC modular 系列



CMic32 lean+

• AMic 系列



ACen

• AMic 系列



ACen Air

• Air 系列



AIR III

• DIGIMIC signature 系列



lean+ customized

• INFRACOM 系列



IRad

• Smart Conferencing



brähler OS

• Air 系列



AIR V

• TM 系列



Artemis-T

• “声” 态系列



Sound Bar

无论是 EMic、AMic、Air、TM 系列又或是 DIGIMIC、INFRACOM 系列
本身是艺术的一种表达方式
现代科技与精湛工艺相结合
让 Brähler（百年贝拉）每一个产品都具有艺术的灵魂
请遵从你内心的样子
以 Brähler（百年贝拉）为媒来创造无限的可能

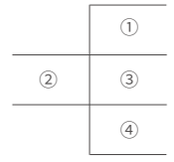
HALTBARKEIT

耐用



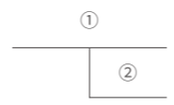
ZUVERLAESSIGKEIT

可靠



国内案例

- ① 新疆维吾尔自治区两会，710 席贝拉表决系统，2005 年建设，2015 年设备升级后持续延用
- ② 江苏省两会，1150 席贝拉表决系统、200 席贝拉无线表决系统，2016 年投入使用
- ③ 全国政协常委会会议，337 席贝拉表决发言讨论系统，2002 年投入使用
- ④ 全国人大常委会会议，206 席贝拉发言表决系统，2002 年建设，2012 年升级后持续延用



国际案例

- ① ASEAN Summit-Manila
- ② G20-Argentina



SICHERHEIT 安全

国内案列

- ① 全国人大常委会
- ② 中国人民政治协商会议

- ①
- ②



PRAEZISION 精密



- ①
- ②
- ③
- ④

政企单位、高端酒店及其它案列

- ① 浙江杭州之江实验室项目
- ② 四川传媒学院
- ③ 国家铁路局会议室
- ④ 深圳市南山区政府档案服务大厦指挥中心

SERVICE CASES

全球举办了超 100,000+ 活动

国际

欧盟首脑会议, 斯德哥尔摩 · 瑞典
欧盟内政部长正式会议, 埃尔特维尔 · 德国
G-8 劳动部会议, 德累斯顿 · 德国
G-8 亨茨维尔峰会, 亨茨维尔 · 加拿大
G-20 伦敦峰会, 伦敦 · 英格兰
G-20 多伦多峰会, 多伦多 · 加拿大
G-20 杭州峰会, 杭州 · 中国
亚太经合组织工商领导人峰会, 新加坡 · 新加坡
东盟首脑会议, 金边 · 柬埔寨
APEC 峰会, 新加坡 · 新加坡
APEC 峰会, 河内 · 越南
东盟首脑会议, 万象 · 老挝
东盟峰会, 宿雾 · 菲律宾
亚洲 - 欧洲会议, 河内 · 越南
AT & T 公司领导会议, 圣安东尼奥 · 美国
俄罗斯索契冬季奥运会, 索契 · 俄罗斯
巴西里约奥运会, 里约热内卢 · 巴西
世界杯足球赛, 慕尼黑 · 德国
世界杯足球赛, 约翰内斯堡 · 南非
世界自然保护联盟理事会会议, 压盖 · 瑞士
国际刑警组织大会, 河内 · 越南
联合国气候变化框架公约气候变化大会, 波恩 · 德国
环境署大会理事会, 迪拜 · 阿拉伯联合酋长国
联合国反对种族主义会议, 德班 · 南非
联合国贸易和发展会议, 喀布尔 · 阿富汗
联合国可持续发展首脑会议, 约翰内斯堡 · 南非
联合国世界旅游组织大会上, 宿雾 · 菲律宾
联合国移民发展全球论坛会议, 马尼拉 · 菲律宾
联合国人居署世界城市论坛, 里约热内卢 · 巴西
联合国预防犯罪和刑事司法大会, 萨尔瓦多 · 巴西
世界银行和国际货币基金组织 (IMF), 约旦 · 约旦
第 123 届国际奥委会会议, 德班 · 南非
吉达能源会议, 吉达 · 沙特阿拉伯
北约会议, 马德里 · 西班牙
欧盟国家元首和政府首脑非正式会议, 伦敦 · 英国
欧盟就业和社会事务部长非正式会议, 柏林 · 德国
八国集团劳工部长会议司法和内政部, 慕尼黑 · 德国
不结盟运动首脑会议, 沙姆沙伊赫 · 埃及
联合国反腐败公约会议, 巴厘岛 · 印尼
世贸会议, 香港 · 中国
英国利兹大学, 利兹 · 英国

论坛、峰会

博鳌亚洲论坛成立大会
博鳌亚洲论坛第一届年会
上海 APEC 亚太领导人峰会
香港世贸部长级会议
北京中国财富论坛
香港财富论坛
2005 中国经济高峰论坛
第十四届太平洋经济合作会议
世界经济论坛大会
亚太环境与发展国际论坛
海南国际会展中心二期
江阴国际会展中心
佛手湖国际艺术博览中心
北京阳光国际会议中心



企业、酒店、金融

北京港澳中心瑞士大酒店
重庆大金科酒店
重庆融汇半岛酒店
重庆礼嘉智慧公园
重庆吉芯科技有限公司
重庆中机中联设计公司
重庆渝农科技有限公司
重庆两江新区招商集团
重庆市渝北职业教育中心
重庆中德智能制造产业园
重庆空港经济开发建设有限公司
重庆渝高科技产业 (集团) 股份有限公司
长沙 W 酒店
长沙瑞吉酒店
长沙世景广场皇冠假日酒店
湖南杉杉能源科技股份有限公司
湖南省高速公路联网收费管理有限公司中心指挥大厅
江苏省委招待所 - 西康宾馆
江苏省南京市华泰证券广场
江苏新华报业传媒集团有限公司
江苏黄海金融控股集团有限公司
韩国 SK 集团
正泰集团股份有限公司
保利华南实业有限公司
成都天府机场指挥中心
天津直升机有限责任公司
上海电气集团股份有限公司
中船黄埔文冲船舶有限公司
深圳中洲圣廷苑酒店有限公司
爱思开 (中国) 企业管理有限公司
徐工集团工程机械股份有限公司
芜湖市中小企业金融服务中心有限公司

两会、政协

中国人民政治协商会议
全国人民代表大会
新疆维吾尔自治区政协常委会
浙江省宁波市政协常委会
北京市两会
上海市两会
天津市两会
重庆市两会
河北省两会
湖北省两会
广东省两会
青海省两会
江苏省两会
辽宁省两会
云南省两会
海南省两会
广西省两会
宁夏回族自治区两会
新疆维吾尔自治区两会
广东省深圳市两会
江苏省无锡市两会
福建省泉州市两会
浙江省宁波市两会
浙江省温州市两会
全国人大常委会
天津市人大常委会
新疆维吾尔自治区人大常委会
云南省人大常委会
贵州省人大常委会
四川省人大常委会
河北省人大常委会
山西省人大常委会
辽宁省人大常委会
河南省郑州市人大常委会
广东省深圳市人大常委会
山东省济南市人大常委会
江苏省苏州市人大常委会
浙江省宁波市人大常委会
浙江省绍兴市人大常委会
陕西省韩城市人大常委会
北京市党代会
广东省深圳市党代会

政府

中华人民共和国最高人民法院第一巡回法庭
重庆市市纪委视频会议室
重庆市政府市长会议室
重庆市机关事务局会议室
重庆市渝中区党政会议中心
重庆市云阳县常委会议室
国网重庆市电力公司
国网甘肃省电力公司兰州供电公司
无锡国家集成电路设计中心
中共江苏省委组织部
江苏省生态环境厅
江苏省公安边防总队
江苏省质量技术监督局
江苏省扬中市行政审批中心
云南省昆明市市长会议厅
安徽省宿州市人民检察院
广东省深圳市光明区检察院



行政、医疗

国家铁路局安全技术中心
中国农业银行
中国民生银行长沙分行
中国农业银行宝鸡分行
招商银行长沙分行
怀化农村商业银行
中国银行南京江宁支行
中国农业银行嘉兴海宁支行
中国医学科学院
中国交通建设集团有限公司信息中心
中国证券监督管理委员会信息中心
北京警察学院
北京第四中学
北京市育英学校科学城学校
北京中石油经济研究院
北京中石油华北销售中心
北京热力集团左家庄调度中心
上海国有资产投资有限公司
重庆市永川监狱
重庆两江新区招商中心
三峡移民职业教育龙兴校区
重庆市巴南区文化和旅游发展委员会
深圳科学高中
深圳市龙岗区公安分局
深圳市龙岗区石芽岭学校
深圳市地铁十二号线
深圳市南山区政府档案大厦
江苏大剧院
南京银行河西总部大楼
南京外国语学校方山分校
南京艺术学院美术馆
浙江杭州之江实验室
浙江大学医学院附属邵逸夫医院
浙江省机场集团亚运会保障指挥中心
浙江省新能源投资集团股份有限公司
天津市第一中心医院
温州医科大学
四川传媒学院
四川省德阳市博物馆
江苏银行股份有限公司
中广核惠州核电有限公司
南水北调东期一线分公司

BRÄHLER CHINA

百年贝拉

Brähler (百年贝拉) 是全球会议系统的发明者; 是一家拥有 65 年经验和技术的会议行业先驱; 是全球会议系统应用最广的研发、生产和租赁服务商。

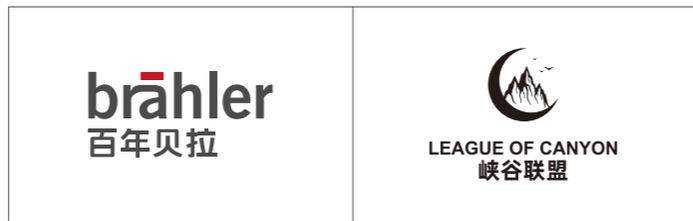
2019 年成立贝拉技术服务(北京)有限公司, 旨在为中国用户提供更全面更直接的售前、售后以及租赁服务。2021 年先后成立了上海、广东、浙江、重庆、湖南销售和服务中心。2022 年成立峡谷联盟平台。

今天, Brähler (百年贝拉) 的全球合作机构不断致力于技术创新, 已经在全球举办了超过 100, 000+ 场会议相关活动, 同时我们将努力构建全球 Brähler (百年贝拉) 会议“声”态系统。

Brähler is the inventor of the global conference system; It is always an industry pioneer to hold the advanced technologies more than 65 years of experience. It is still as a leader in the world wide conference system research and development, production and leasing service provider.

Braehler Technology Services (Beijing) Co., Ltd. was established in 2019, aiming to provide comprehensively and deeply service for Chinese users. The services are including Brähler System and Brähler Covention. In 2021, We opened 5 service centers in China, which are located in ShangHai, GuangDong, ZheJiang, ChongQing, HuNan. Founded in 2022, the League of Canyon is a platform for Brähler China to gather like-minded people.

Today, Brähler's global partners are constantly committed to technological innovation. More than 100,000 + conference-related events have been held around the world. And we are still keeping steps to build world wide "conference audio".



SERVICE CENTER

全国服务中心



贝拉技术服务(北京)有限公司

贝拉技术服务(广东)有限公司

天新贝拉数字技术(上海)有限公司

贝拉传承(重庆)科技有限公司

贝拉技术服务(湖南)有限公司

贝拉鸿坤数字技术(浙江)有限公司

brähler

Brähler（百年贝拉）品牌致力于产品的不断研发与更新，我们保留更改技术的权利，更改时恕不另行通知。

400-800-9395

www.braehler.com.cn



关注 Brähler（百年贝拉）微信公众号