

面向欧洲投资促进中心的合作提案

‘PoC → 合作伙伴 → 规模化’路径：吸引项目与产业伙伴

1

技术：安全可靠的OEM消杀模块 + 全程可追溯



2

目标：在欧洲完成可量化示范PoC (KPI+报告)



3

输出：可以对外展示的demo + 报告 + 工业化路线图



4

核心IP (NDA保护) 保护协作方案



投资促进中心的吸引力

吸引企业和项目: 降低风险, 加速决策



更快决策

- 降低风险
- 加速兴趣

✓ 定义KPI、时间、要求和交付物. ✓ 降低风险

应用场景（欧盟用例）



无人零售 (Unattended retail)

- 自助终端 / 自动售货 / 自助服务
(触控 + 出货)



无人零售 (Unattended retail)



智能柜 / PUDO (Locker / PUDO)

- 取件点与户分网络
(合规 + 运维/维护)



智能柜 / PUDO (Locker / PUDO)



楼宇 / 设施管理 (Building / facility)

- 公共区域与技术机房
(记录/日志 + 安全)



楼宇 / 设施管理 (Building / facility)

6-8周PoC：需要什么

推动“PoC → 合作 → 规模化”，降低风险，加速落地。



提供资产（1-2台设备或1个站点）
+ 技术访问权限



指定技术负责人 + 业务负责人



签署NDA以共享扩展细节与合作方案报告



确认KPI + 测试计划 + 报告格式

输出成果（可对外展示）

- ✓ 试产报告（合KPI & 审计记录）
- ✓ 可复用的合作模板（流程 / 里程碑 / term sheet 框架）
- ✓ 工业化路线图（量产与认证路径）

中心可发挥的理想角色

推动“PoC → 合作 → 规模化”，降低风险,加速落地。



筛选并引荐合作伙伴

(OEM、系统集成商、终端客户)



协助签署 MoU / 初步条款框架 (非约束性)



协调试点场地与需求收集 (KPI、周期、交付物)



组织 Demo Day / 路演活动: 展示结果与项目管线

输出成果 (可对外展示)

- ✓ 试产报告 (合KPI & 审计记录)
- ✓ 可复用的合作模板 (流程 / 里程碑 / term sheet 框架)
- ✓ 工业化路线图 (量产与认证路径)

PoC 后模式 (EU↔CN 可扩展)

PoC (6-8 周) 后：工业化与规模化落地

OEM 供货 + 集成支持

- 预系列 → 量产
- OEM 套件 + 技术支持

OEM

许可授权 (黑盒)

- 关键模块 IP 保护
- 版税 / 按量费用

IP-safe

联合开发

- 里程碑 + 测试计划
- 路线图与需求

PoC→Scale

投资 / 加速

- 工业化与认证
- 市场拓展与规模化

Funding

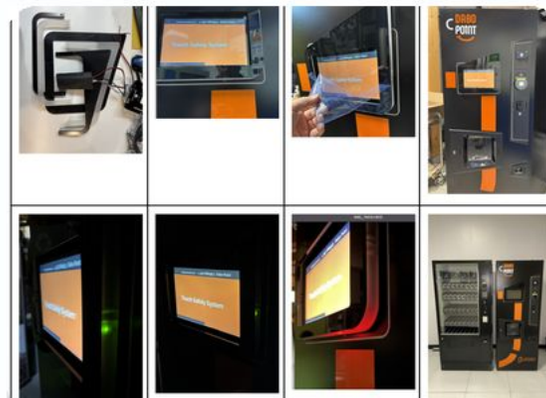
附录 — 可信度材料

- 证书: 天津滨海人才节 2025 (海外人才赛 · 三等奖)
- 原型: Touch Safely 模组组装与细节 (外观/安装)
- 数据: DABOtechnology 输出曲线 (UV-C剂量/磁场/强度 · KPI)
- 集成: Touch Safely 已装机 (售货机 / 自助终端)

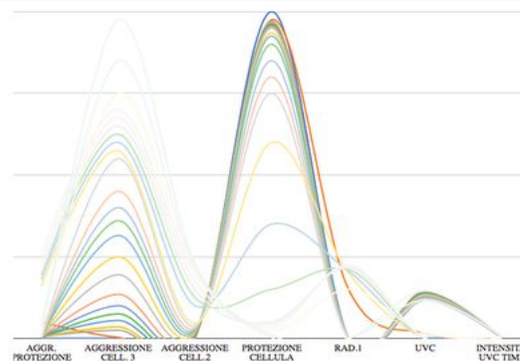
可提供: IP-safe 执行摘要 (1-2页) + Q&A (如需) + 合作方版本报告



1 证书: 国际奖项 (天津 2025)
海外人才赛 · 三等奖



2 原型: Touch Safely 组装细节
模组 / 结构 / 安装特写



3 曲线: DABOtechnology 输出
UV-C剂量 / 磁场 / 强度 · KPI



4 集成: Touch Safely 已装机
售货机 / 自助终端 (现场)

DABO PhotoMag 平台 — 战略合作准备 & PoC启动

Confidential — Partner version



Stefano Bottesin 独立发明人 | 帕多瓦, 意大利

www.dabohts.eu • +39 347 266 4913 • info@dabo.it

扫码 | 叫高徇蒯址



资历 & 准备度

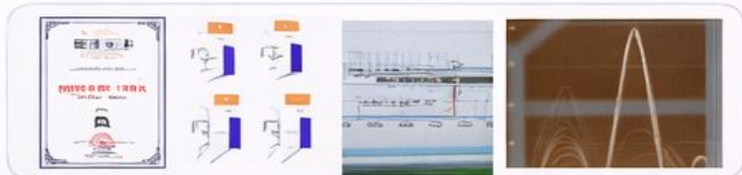
- 现有原型 + 对粮性测试活动 (“合作方版本” 报告可用);
- 结恰化测试文档: 流水单、物品管理避、偏笠/CAPA、KPI 仪表板;
- 回标认可: 天津荣誉证书 (2025 年续三笈);
- 专利 & IP: 笈智 NDA 后续摺完堽技术包 (仅限需金选项)

快速 PoC 启动 — 需求清单

- 那藕用例 + 目标资产 / 试点站
- 指走找术对摺人 (积接 / 工稔)
- 集成連耻: 空问、电瓩、接口、摺控窗、安全约束
- 启动 NDA + 达成 KPIs & PoC 时间象 (典型: 6-8月)

快速启动: NDA → 需求 → 集成 → 测试计划 → 凌示 → KPI 报告

笈状



原型报告 (公开版示)



专利 & IP (笈智 NDA 后)



笈智 NDA 后可续摺每判告案
笈智 NDA 后 可摺摺车