

B

应用识别系统 Enterprise Standard Design

办公场景

B1

名片	B1-01
纸杯	B1-02
信纸	B1-03
奖杯	B1-04
奖状	B1-05
荣誉证书	B1-06

电子文档

B2

word文件提头	B2-01
PPT演示文档规范	B2-02
视频定格画面规范	B2-03
讲座海报模板设计	B2-04
实验室介绍海报模板	B2-05

公关场景

B3

手提袋	B3-01
笔记本	B3-02
院系徽章	B3-03
院系旗帜	B3-04
实验服	B3-05
聘书	B3-06

空间场景

B4

实验室门牌	B4-01
办公室门牌	B4-02
LOGO形象墙	B4-03

B

应用识别系统

Enterprise Standard
Design

办公场景	B1
名片	B1-01
纸杯	B1-02
信纸	B1-03
奖杯	B1-04
奖状	B1-05
荣誉证书	B1-06

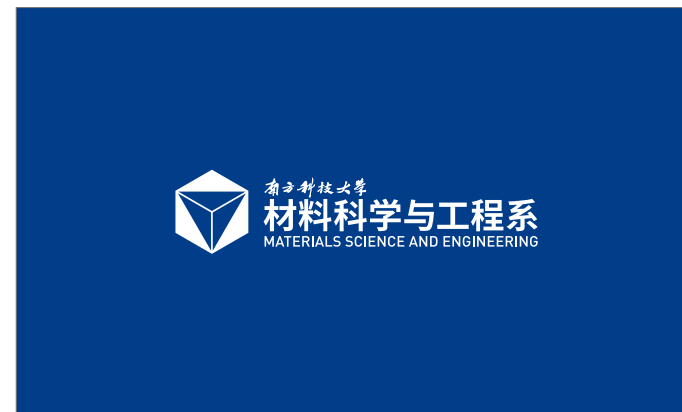
B1-01 名片

BUSINESS CARD

尺寸:90*54mm

材质:荷兰白

色彩:材料系色彩



B1-02 纸杯

PAPER CUPS

容量:250ml

材质:白色环保纸或者白色PP

色彩:材料系色彩



B1-03 信纸

WRITING PAPER

尺寸:210*297mm

色彩:材料系色彩



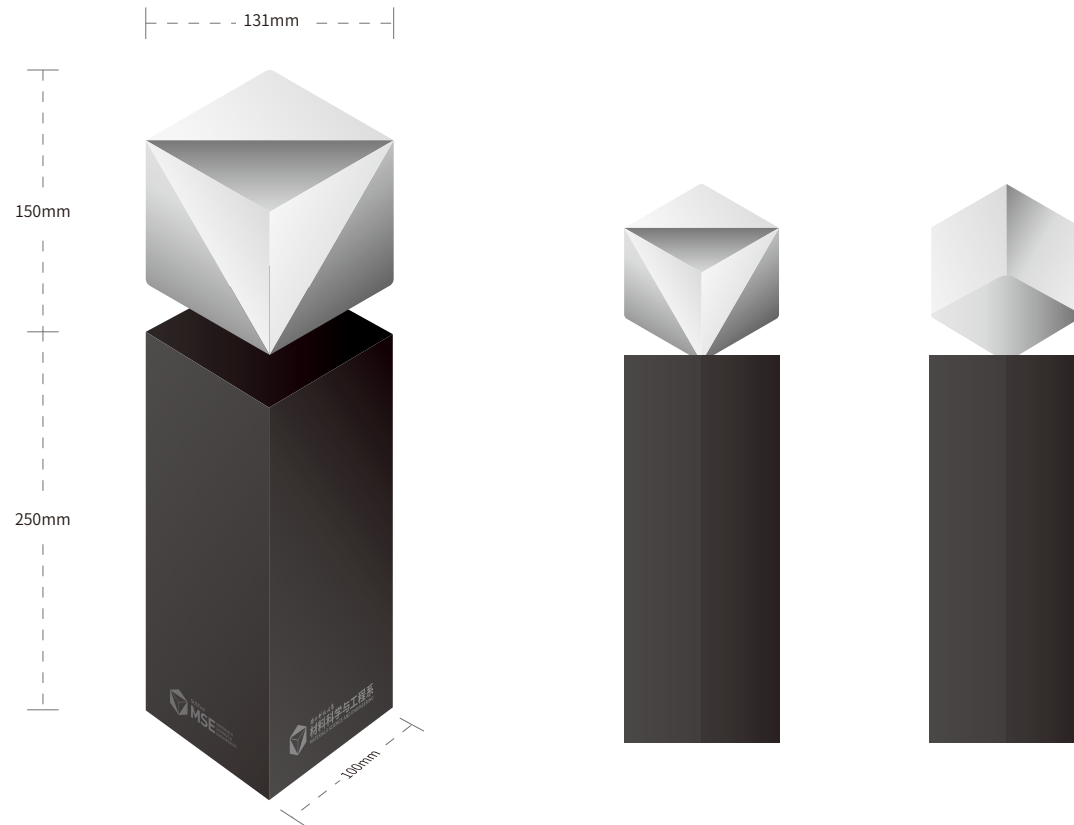
B1-04 奖杯

TROPHY

底座尺寸:250*100mm

杯冠尺寸:150*131mm

材质:金属烤漆



B1-04 奖状

TESTIMONIALS

尺寸:297*210mm

材质:哑粉纸

工艺:烫银



B1-05 荣誉证书

HONORARY CERTIFICATE

尺寸:210*297mm

材质:哑粉纸

色彩:材料系色彩

工艺:烫银



B

应用识别系统

Enterprise Standard
Design

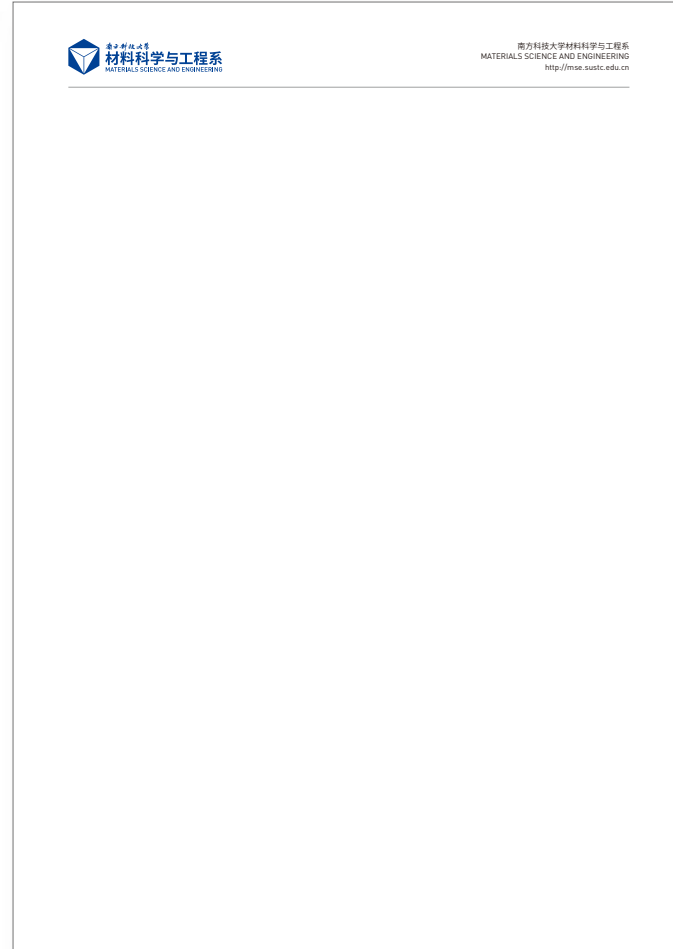
电子文档	B2
word文件提头	B2-01
PPT演示文档规范	B2-02
视频定格画面规范	B2-03
讲座海报模板设计	B2-04
实验室介绍海报模板	B2-05

B2-01 word文件提头

WORD DOCUMENT HEADER

色彩:材料系色彩

备注:严格使用规范,不可随意更改变动



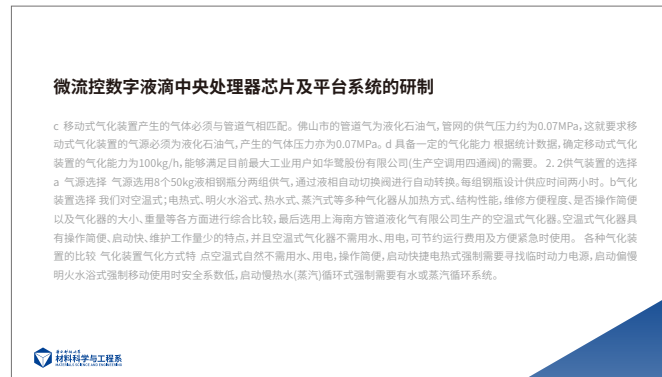
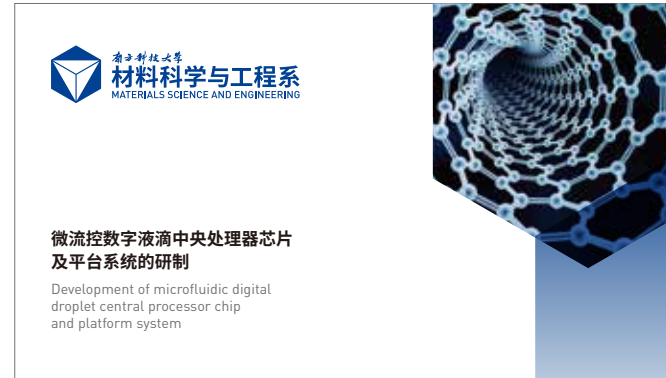
B2-02 PPT演示文档规范

POWERPOINT PRESENTATION SPECIFICATION

尺寸:16:9或4:3

备注:以电子文档为主,勿按vi自行排版

色彩:材料系色彩



B2-03 视频定格画面规范

VIDEO FRAME SPECIFICATION

B2-04 讲座海报模版设计

LECTURE POSTER TEMPLATE DESIGN

尺寸: 600*900mm

材质: 铜版纸或哑光铜版纸

颜色: 材料系色彩



900mm

600mm

B2-05 实验室介绍海报模版

LAB INTRODUCTION POSTER TEMPLATE

尺寸:600*900mm

材质:铜版纸或哑光铜版纸

颜色:材料系色彩



南科大-泰利硅藻材料联合实验室
TAILI ENERGY DIATOM MATERIALS
JOINT LABORATORY

主要研究:
硅藻材料的综合应用

主要负责人:
王晓明

实验室成员:
王晓、王铭

2019年8月,南方科技大学与深圳泰利能源有限公司(以下简称“泰利能源”)签署合作协议,共建“南科大-泰利硅藻材料联合实验室”。联合实验室主要依托南科大材料系的科研能力和泰利能源在硅藻材料方面的研发实力进行建设,主要就硅藻材料的综合应用展开研究与开发,包括硅藻在净水过滤产品中的应用、硅藻增强增韧可降解高分子材料及其在3D打印中的应用、超亲水/超疏水硅藻树脂玻璃涂层、硅藻在重金属离子吸附中的应用、硅藻改性轻金属材料等。合作双方将共同孵化科技成果,有效促进硅藻材料在各个领域的应用研究,加快硅藻材料的产业化进程,为推动人类可持续发展做出应有的贡献。

联合实验室的建立,有利于学校的学科建设、科学研究和人才培养,能让学生在充分了解所研发产品的实际用途及市场需求情况,增强科研的兴趣和责任感,为高校人才培养带来新思路,也为建设创新型国家战略提供重要的人才保障;有利于充分发挥高校的人才优势、技术优势及科研设施优势,推进企业战略性、前瞻性、关键性技术的开发,提升企业自主研发能力,有助于企业的科技创新、竞争力提升及产业升级;符合产学研相结合的国家政策导向,将实现校企双方的优势互补和共赢。

校企双方将本着“真诚合作,讲究实效;资源共享,优势互补;互惠互利,共同发展”的原则,以联合实验室为平台,发挥各自优势,建立产学研长期合作关系,努力实现“校企合作、产学研双赢”,将联合实验室建成集科研平台建设、产业技术研发与集成、人才培养、应用示范、成果转化等于一体的先进制造创新平台。

南方科技大学
材料科学与工程系
MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING

900mm

600mm

B

应用识别系统

Enterprise Standard
Design

公关场景

B3

手提袋

B3-01

笔记本

B3-02

院系徽章

B3-03

院系旗帜

B3-04

实验服

B3-05

聘书

B3-06

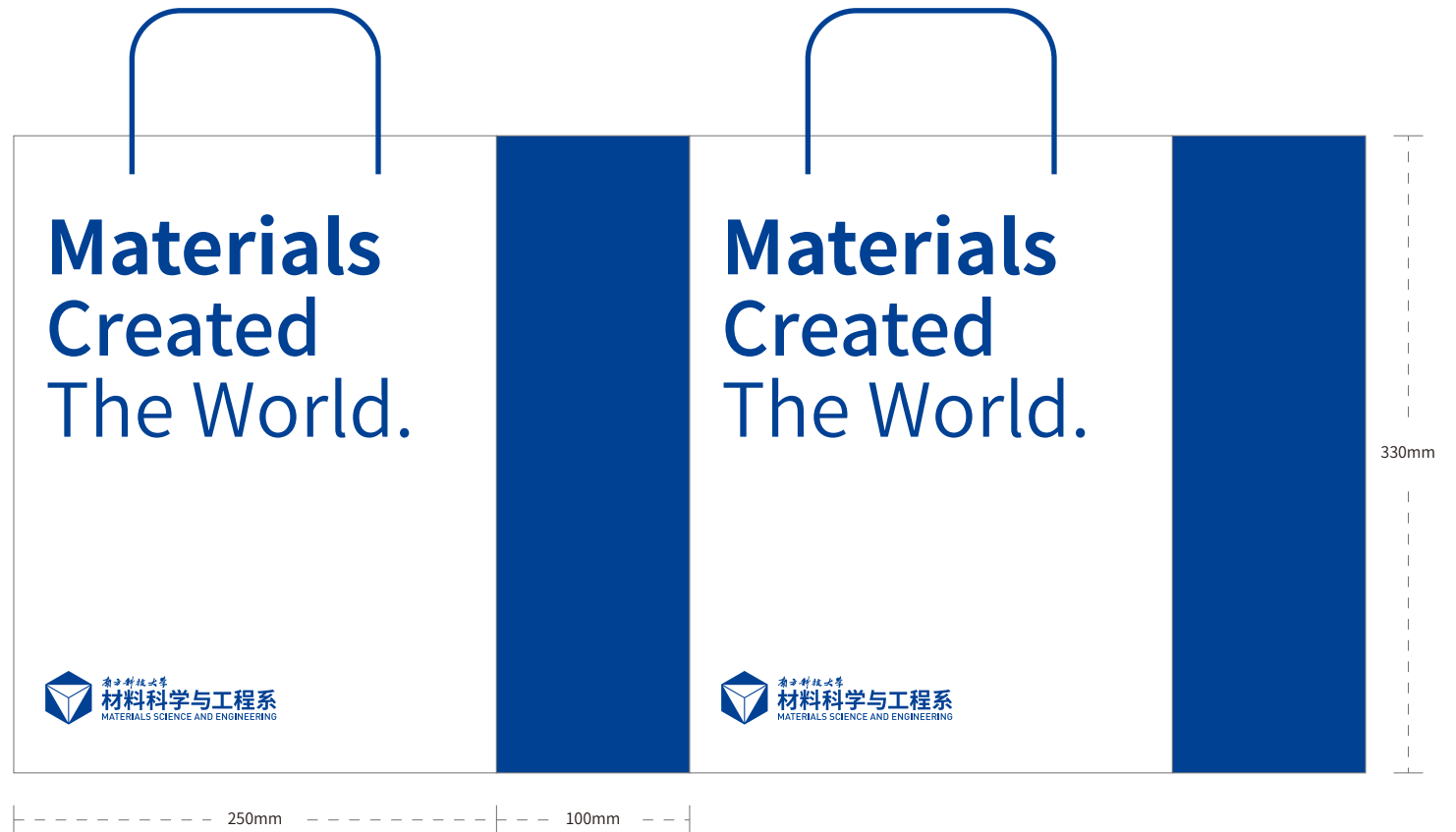
B3-01 手提袋

HAND BAG

尺寸:250*330*100mm

材质:欧佩莱纯白滑面纸100g

色彩:材料系色彩



B3-02 笔记本

NOTEBOOK

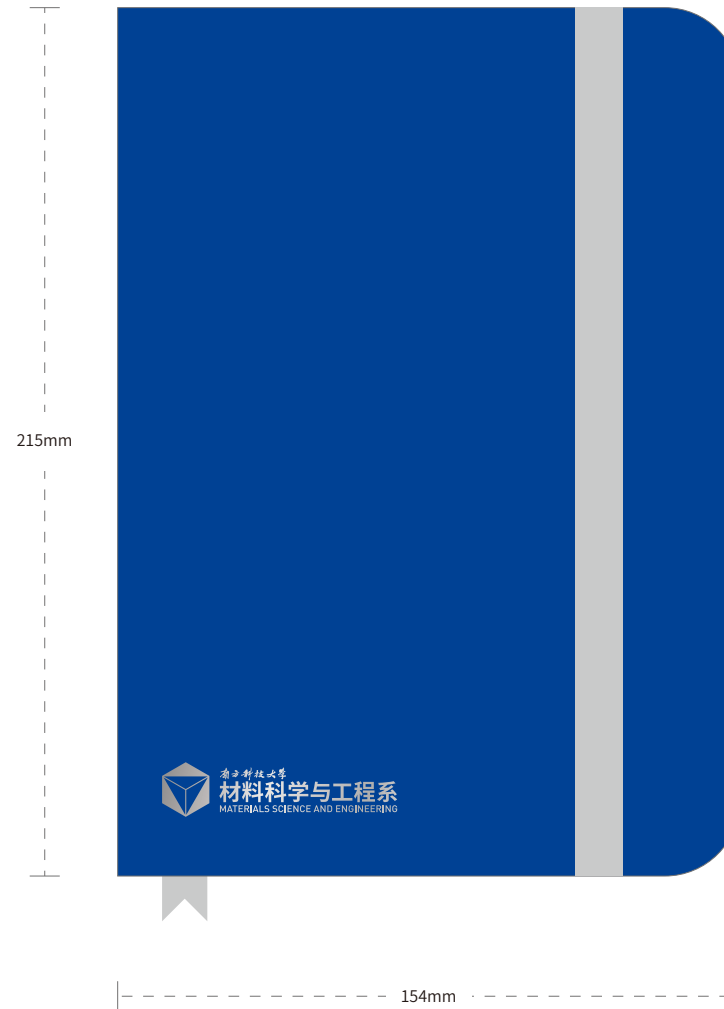
尺寸:154*215mm

软面材质:仿皮面, 橡胶绑带

硬面材质:250g牛皮纸

软面工艺:logo烫银

色彩:材料系色彩



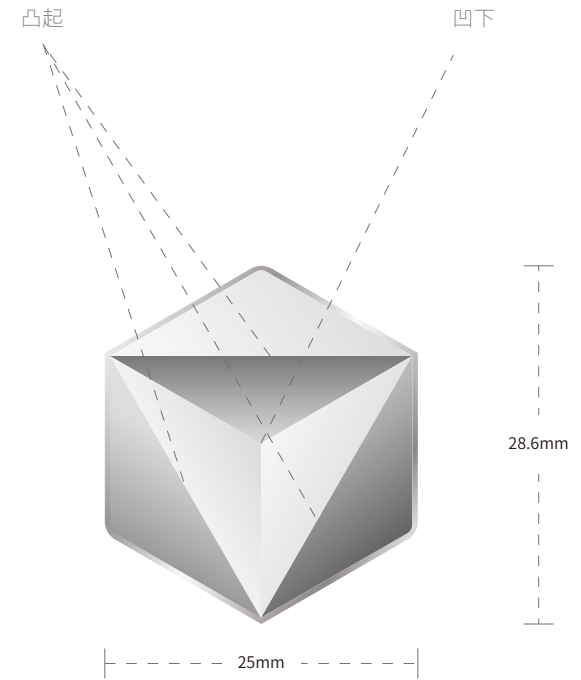
B3-03 院系徽章

SCHOOL BADGE

尺寸:25*28.6mm

材质:不锈钢

工艺:文字磨砂



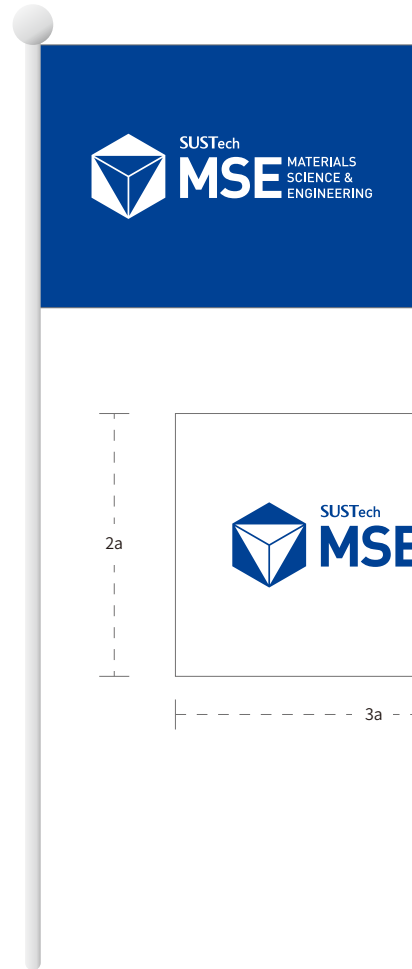
B3-04 院系旗帜

DEPARTMENTS FLAG

尺寸: 根据实际尺寸制作使用

材质: 推荐使用绸布, 人造纤维或其他材料

色彩: 材料系色彩



B3-05 实验服

LAB COAT

尺寸: 根据实际尺寸制作使用

材质: 棉线

色彩: 材料系色彩



B3-06 聘书

LETTER OF APPOINTMENT

尺寸:210*297mm

材质:哑粉纸

色彩:材料系色彩

工艺:烫银



B

应用识别系统

Enterprise Standard
Design

空间场景 **B4**

实验室门牌 B4-01

办公室门牌 B4-02

LOGO形象墙 B4-03

B4-01 实验室门牌

LABORATORY NUMBER

尺寸:157.5*200*10mm

材质:亚克力

色彩:材料系色彩

工艺:烤漆



B4-02 办公室门牌

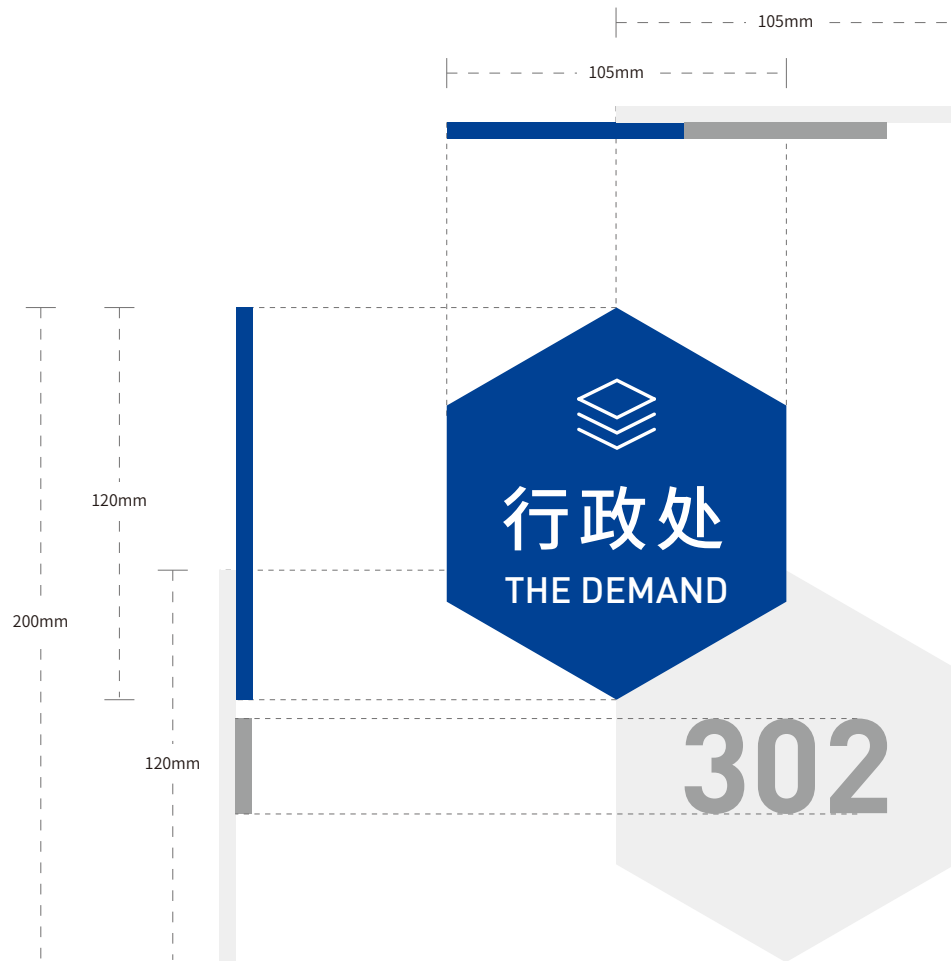
OFFICE NUMBER

尺寸:157.5*200*10mm

材质:亚克力

色彩:材料系色彩

工艺:烤漆



B4-02 LOGO形象墙

LOGO IMAGE WALL

尺寸: 依据实际尺寸制作使用

材质: 亚克力

色彩: 材料系色彩

