

LUKE.

20
20

-
PORTFOLIO

UI & 视觉设计师 卢永康

Tel: 186 1336 1520 / Email: 632773997@qq.com / Web: www.luyongkang.com

ABOUT ME

LUKE

姓名：卢永康
现居地：北京
工作经验：7年
生日：1992.01.20
学历：东北林业大学
专业：艺术设计
电话：186 1336 1520
邮箱：632773997@qq.com

EXPERIENCE

- UI/UE设计师 2019.4 – 2020.5
上海微创软件股份有限公司（北京分公司）
滴滴:《街兔换电》 1.0版本主视觉设计，UI/UE设计及后续迭代 (APP)
滴滴内部管理系统《桔子堆》部分模块UI设计 (APP)
滴滴官网 AI开放平台页面设计 滴滴基金会官网设计
字节跳动: 游戏客服系统页面UI设计 V1.0 (APP)
即通客服平台UI设计 V1.0 (PC) 《朝夕光年》首页设计 (H5)
《KNIGHT PORTAL》会议室设备数据可视化UI设计 (海外后台)
中化: 《MAP智农》智慧农业大屏设计及后续迭代设计 (PC)
- UI/UE设计师 2018.6 – 2019.4
北京神州泰岳软件股份有限公司
负责**联通/电信/铁塔/中国人保等**企业产品UI/UE设计、大屏、WEB端、APP产品和后台管理界面的视觉设计工作；
参与公司产品策划，与产品经理及需求人员一起完善产品设计；
全面把握网站、数据大屏、APP、H5、DM页等方面的基调、表现形式及交互设计；
- UI设计师 2015.9 – 2018.6
山东银投信息科技有限公司
《银投金控》APP主视觉设计，UI/UE设计及后续迭代,企业内部官网日常更新及物料设计

壹
—
APP 设计

APP DESIGN ◎

貳
—
网页设计

WEB DESIGN ◎

叁
—
大屏设计

SCREEN DESIGN ◎

肆
—
平面设计

GRAPHIC DESIGN ◎

APP设计



◎ APP DESIGN

电动车充电新选择

街兔换电致力于分布式能源网络的打造，意在为广大用户提供安心放心的换电服务，通过换电方式让电动车充电更安全便捷，让出行更省心更环保。



LOGO/ICON设计



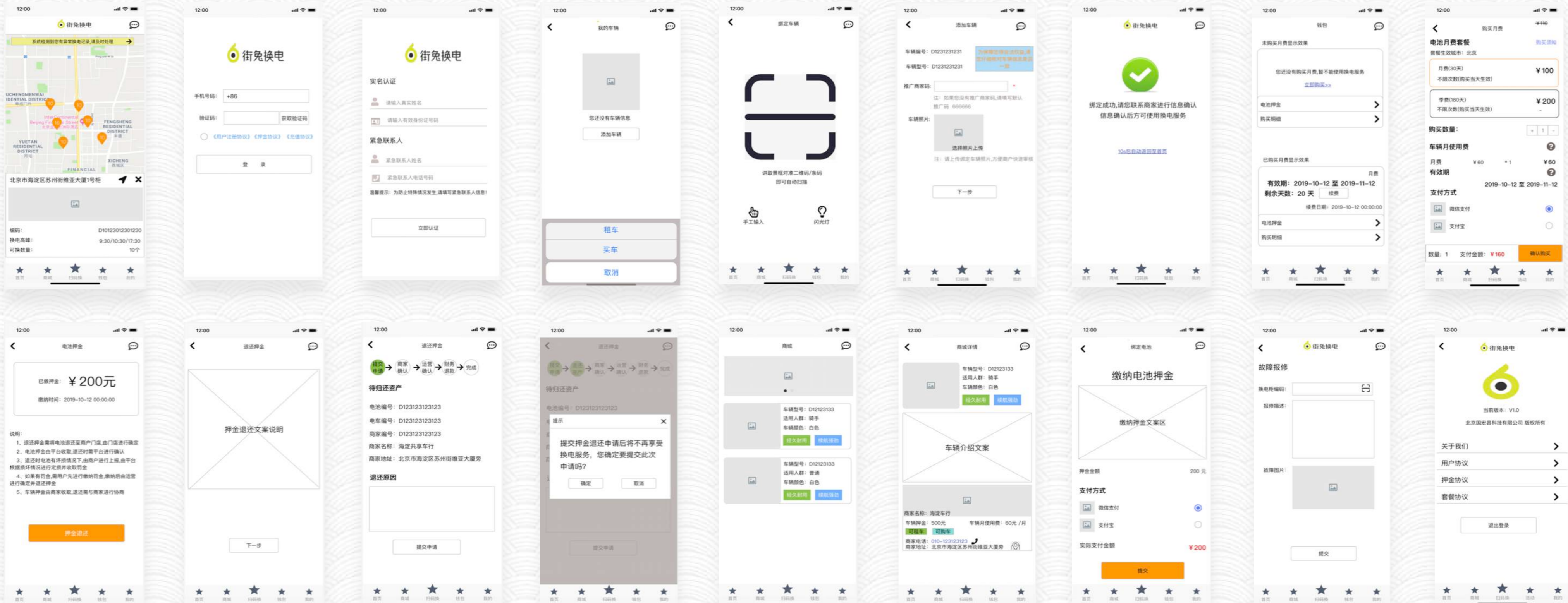
下载或微信扫小程序二维码查看线上项目

APP设计



◎ APP DESIGN

产品原型 (部分)



1. 根据信息结构、功能规格有限级定义页面信息布局方式、图标大小

2. 根据交互流程定义页面导航设计和页面跳转方式

APP设计



◎ APP DESIGN

设计规范 (颜色)

品牌色 — 图形、点缀

ColorGreen

品牌色 — 强提醒, 高亮色

ColorGreen_s

按钮

ColorGray

渐变运用

优惠相关

ColorOrange

警示、提醒

ColorRed

地图运营区

ColorBlue

Titlebar

ColorGray_ss

正文

ColorGray_sss

辅助信息

ColorGray_xss

不可点击态

ColorGray_xs

分割线 Line

ColorGray_xxss

白色背景

ColorWhite

#9094A9

#F4CDCDC

#EAEFF6

色彩图标配色

APP设计



◎ APP DESIGN

设计规范 (字体/按钮)

字体

外观示例

文字字号

应用场景

数字与中文一起展示时，间隔空格（占据一个半角字符）

字样

72px

金额、特殊数字

15 公里

字样

40px

字样

36px

一级titlebar

字样

32px

大按钮文字 列表标题

字样

28px

用于大多数文字：子标题，titlebar操作，正文摘要 / 内容，结构化摘要

字样

24px

摘要，次要信息，辅助信息

字样

22px

弱提示 / 引导文字，标签 / 角标文字

默认字体为PingFang-Regular : 1、标题文字为STHeitiSC_Medium

按钮 Button

底部操作按钮



内容区按钮 — 操作按钮



内容区按钮 — 查看可点击



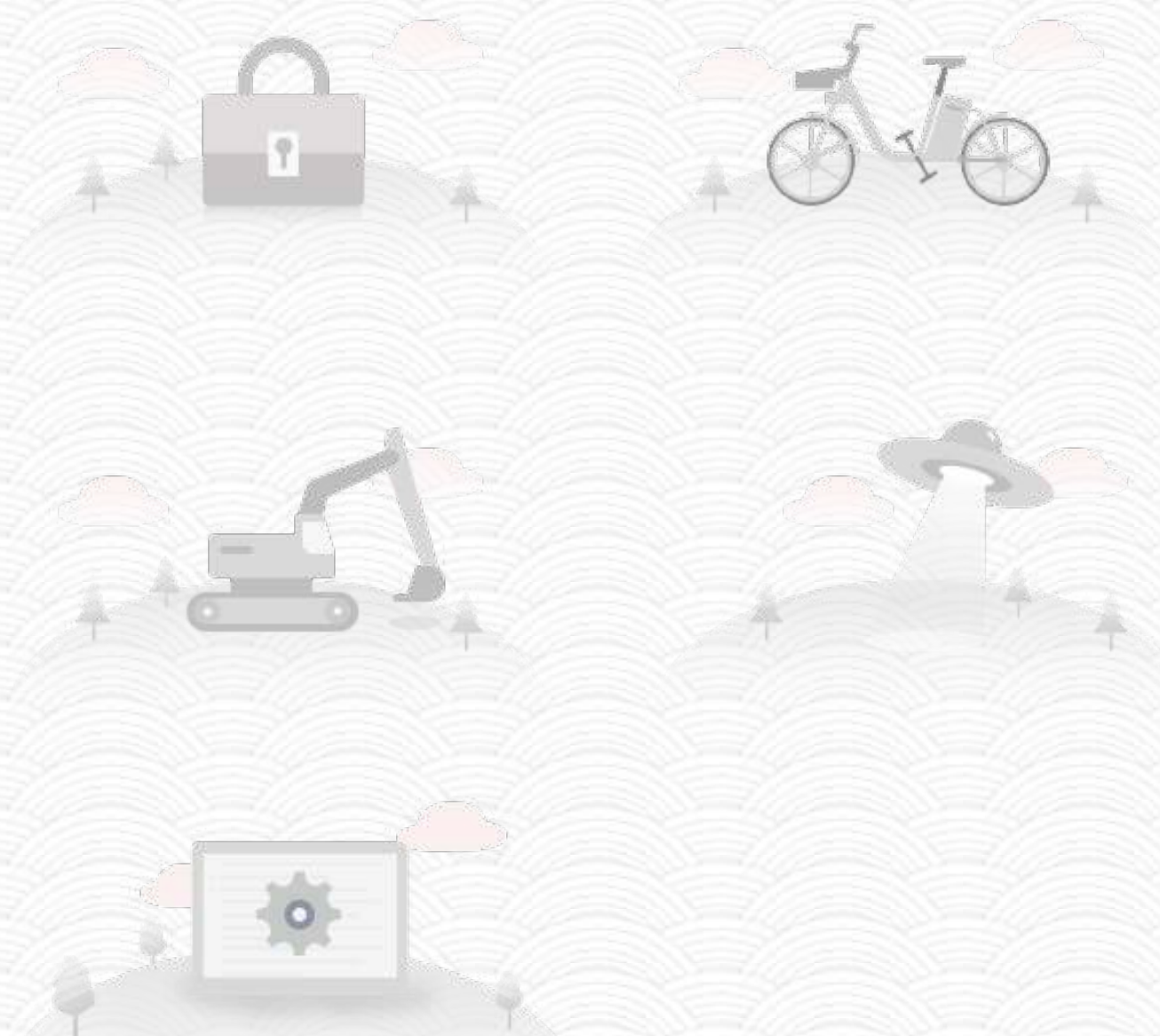
为方便排版，对本页内容进行缩放处理

APP设计



◎ APP DESIGN

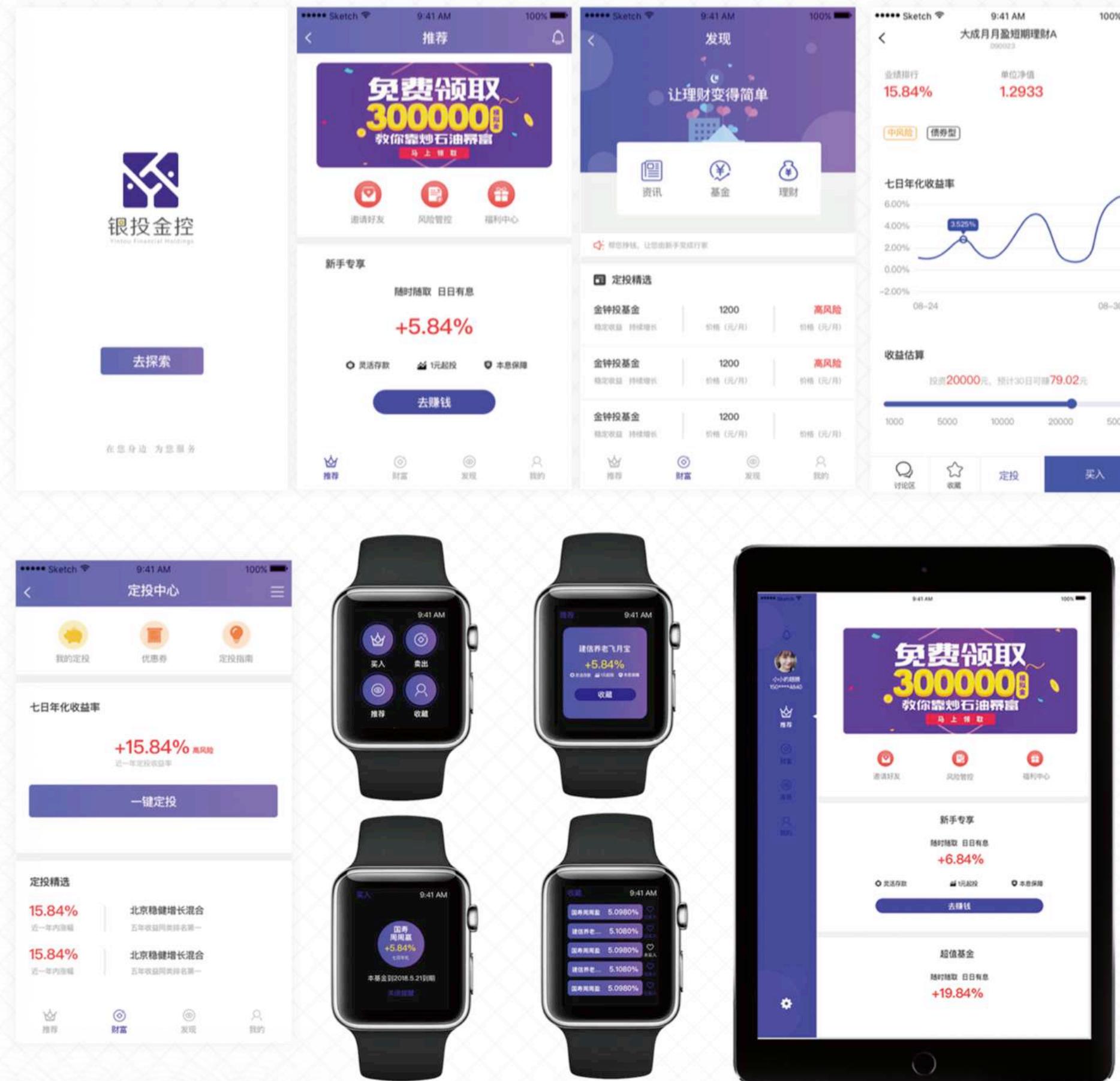
部分页面及组件展示



APP设计



◎ APP DESIGN



更多APP作品请登录本人网站查看



网页设计



◎ WEB DESIGN

滴滴AI智能开放平台

人工智能技术改变出行，引领智能出行时代到来。智能出行将在共享出行、出行交通工具和交通基础设施三个层次发生变革。在共享出行方面，将呈现出体验化、共享化、综合化；在出行交通工具方面，将呈现电动化、智能化、高效化；在交通基础设施方面，将呈现智能化、网联化、协同化。

滴滴希望通过开放多元化的数据、场景、AI科技、服务、系统、平台及解决方案等，实现一个开放、创新、协作的平台，与合作伙伴一起群雁高飞，推动出行生态发展，利用AI科技引领出行领域的变革。

The image shows a laptop screen displaying the Didi AI Intelligent Open Platform website. The website has a dark blue background with white and light blue text. At the top, there is a navigation bar with links like 'AI基础平台', 'AI服务与能力', '解决方案', and '关于我们'. Below the navigation bar, there is a large map of a city with a blue circuit board pattern overlaid on it, representing AI integration. The main title '赋能新出行 · AI绘未来' is displayed prominently. Below the title, there are four sections: '高峰论坛' (May 9, 17:20-17:40, Room A102-107), '主题演讲' (May 10, 8:50-9:30, Room A207), '滴滴论坛' (May 10, 14:00, Room A207), and '展位' (May 9-11, B23). At the bottom of the page, there is a section titled 'AI服务与能力' (AI Services and Capabilities) which lists various AI technologies: '智能语音' (Smart Voice), '图像识别' (Image Recognition), '自然语言处理' (Natural Language Processing), '出行安全' (Travel Safety), '地图服务' (Map Services), and '场景感知' (Scenario Perception). The laptop is a MacBook Pro.

网页设计



◎ WEB DESIGN

需求框架整理分析

	一级栏目	二级栏目	三级栏目	网站	问题
顶端导航栏	AI基础平台 【无三级栏目】	滴滴基础平台服务		https://www.didiyun.com/	
		简枢机器学习平台		https://www.didiyun.com/solution/gpu-management.html	
		弹性推理服务EIS		https://www.didiyun.com/production/eis.html	
		滴滴开源		https://opensource.didiglobal.com/home	
		盖亚数据开放计划 【能否加在这里】		https://outreach.didichuxing.com/research/opendata/	
	自然语言处理	智能语音	智能语音识别 智能语音合成	https://www.didiyun.com/production/asr.html https://www.didiyun.com/production/sps.html	
		图像识别	人脸 人体识别 印刷文字识别	https://www.didiyun.com/production/face.html https://www.didiyun.com/production/ocr.html	
		出行安全	车辆分析	暂无，无需添加二级页面	
		地图服务	语言处理技术 (NLP)	https://www.didiyun.com/production/nlp.html	
		场景感知	滴滴翻译 滴滴机器人平台	https://www.didiyun.com/production/translate.html https://www.didiyun.com/production/robot.html	
解决方案	共享出行	出行安全	危险驾驶行为管控、全程安全监测、异常场景干预、事故预警与现场还原	暂无，添加一个二级网页	展板内容+设计
		地图服务	高精地图、智能ETA、路径规划、路况预测	暂无，添加一个二级网页	展板内容+设计
		场景感知	街景三维建模、AR导航、车内场景还原	暂无，添加一个二级网页	展板内容+设计
	交通工具	网约车 (全球化出行服务)		https://www.didiglobal.com/international-business	
		智慧公交		暂无，添加一个二级网页	
		小桔租车		https://didiglobal.com/automobile-service/auto-solutions	
	智慧交通	共享智能汽车		https://didiglobal.com/automobile-service/car-sharing	
		智能车载设备		暂无，添加一个二级网页	
		智能中控		暂无，添加一个二级网页	
		交通大脑			
		智慧信号灯		https://sts.didiglobal.com/	
		车路协同			
	关于我们	二级页面		https://outreach.didichuxing.com/	平台介绍+摘抄部分科技合作部网站内容

网页设计



◎ WEB DESIGN

首页展示

赋能新出行 · AI绘未来

高峰论坛
滴滴出行联合创始人兼CTO 张博
5月9日 17:20-17:40
会议室 A102-107

主题演讲
滴滴出行副总裁 叶杰平
5月10日 8:50-9:30
会议室 A207

滴滴论坛
5月10日 14:00
会议室 A207

展位
5月9-11日
B23

AI基础平台
滴滴基础平台服务
简朴机器学习平台
弹性推理服务EIS
滴滴开源

解决方案
关于我们

AI服务与能力

领先的算法技术，海量的实践经验，业界顶尖的专家团队

智能语音
语音识别
语音合成

图像识别

自然语言处理

出行安全

地图服务

场景感知

AI基础平台
用人工智能、大数据、云计算引领智慧生活

滴滴基础平台服务
持久稳定的基础设施
灵活敏捷的IT服务
基于人工智能开启上云之路

简朴机器学习平台
一站式深度学习推理服务托管平台
超极限性能优化
服务质量保障

弹性推理服务EIS
一站式深度学习推理服务托管平台
超极限性能优化
服务质量保障

滴滴开源
滴滴开放·创造价值 - 合作共赢
开源贡献者达117人
累计贡献代码490473行

盖亚数据开放计划
开放共享·协作共赢·创新发展
面向学术界提供真实的脱敏数据资源
产学研深度融合推进基础和前沿研究

解决方案

一站式出行规划，城市一站式出行服务平台，致力于成为全球领先的城市交通数据与解决方案提供商

共享出行
【Shared Mobility】
网约车 智慧公交 小桔租车

交通工具
【Smart Vehicles】
共享单车 智能车载设备 智能中控

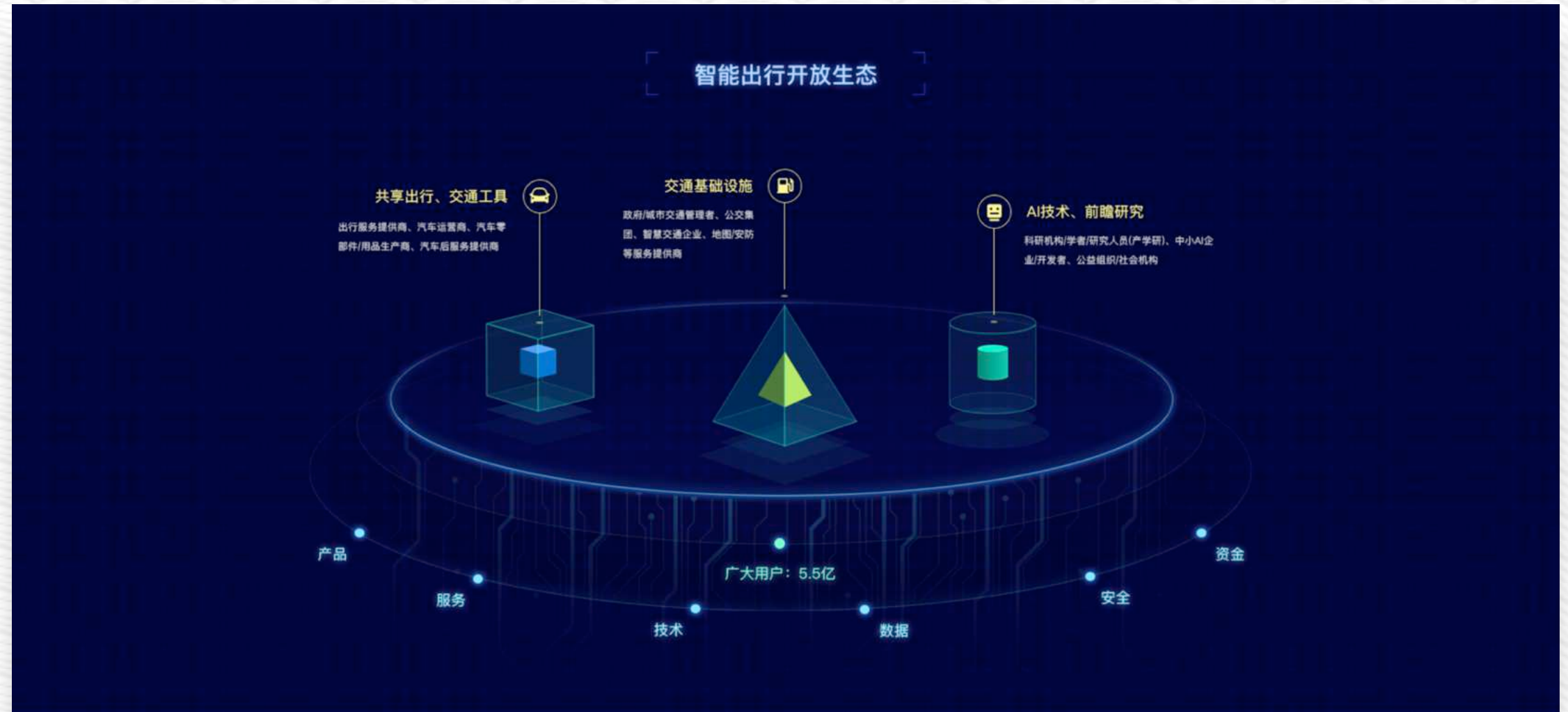
智慧交通
【Smart Transportation】
交通大脑 智慧信号灯 车路协同

网页设计



首页展示

◎ WEB DESIGN



滴滴基金会

滴滴公益基金会希望营造公益氛围,发展公益事业,促进人与社会、人与自然的可持续发展。

一级标题	二级标题	功能	需求
关于我们	机构简介 资质文件 规章制度 组织架构 联系我们 合作机构	展示基金会相关介绍、资质、联系方式等内容	将现有基金会文字图片素材放上，后期可根据实际情况调整；点击“合作机构”可以链接到其他机构官网
公益项目	司机公益项目 无障碍项目 环保项目 其他项目 (待定)	介绍基金会开展的项目 轮播项目进展or动态	上线项目图片、文字介绍，后台开发增加、删减内容功能
我要捐款	滴滴公益平台	展示链接到乘客端的滴滴公益平台（可先从滴滴出行app端侧边栏滴滴公益进入）； 跳转链接到滴滴公益申请入驻后台 (https://gongyi.didichuxing.com/platform/#/)	点击捐款显示滴滴公益平台二维码，可展示捐款项目介绍、实时捐款数据、人次等；我方RD需提供接口
新闻资讯	新闻动态	展示对基金会、项目、活动的相关报道	开发后台上传文章，转发链接
信息公开	年度报告 审计报告	信息公开窗口，展示基金会历年工作年报、审计报告等文件	开发后台上传内容

需求框架整理分析



网页设计



◎ WEB DESIGN



新闻资讯

NEWS

查看更多 >

2019/05/20 "5·20"中国学生营养日主题宣传教育活动召开

2019/05/23 旅美大熊猫母子“白云”“小礼物”回到四川“老家”

2019/05/23 中科大志愿者圆满完成2019年科技活动周志愿服务工作

2019/05/23 以“媒体+公益”的合力 助力脱贫攻坚

2019/05/20 "5·20"中国学生营养日主题宣传教育活动召开

2019/05/23 旅美大熊猫母子“白云”“小礼物”回到四川“老家”

2019/05/23 中科大志愿者圆满完成2019年科技活动周志愿服务工作

2019/05/23 以“媒体+公益”的合力 助力脱贫攻坚

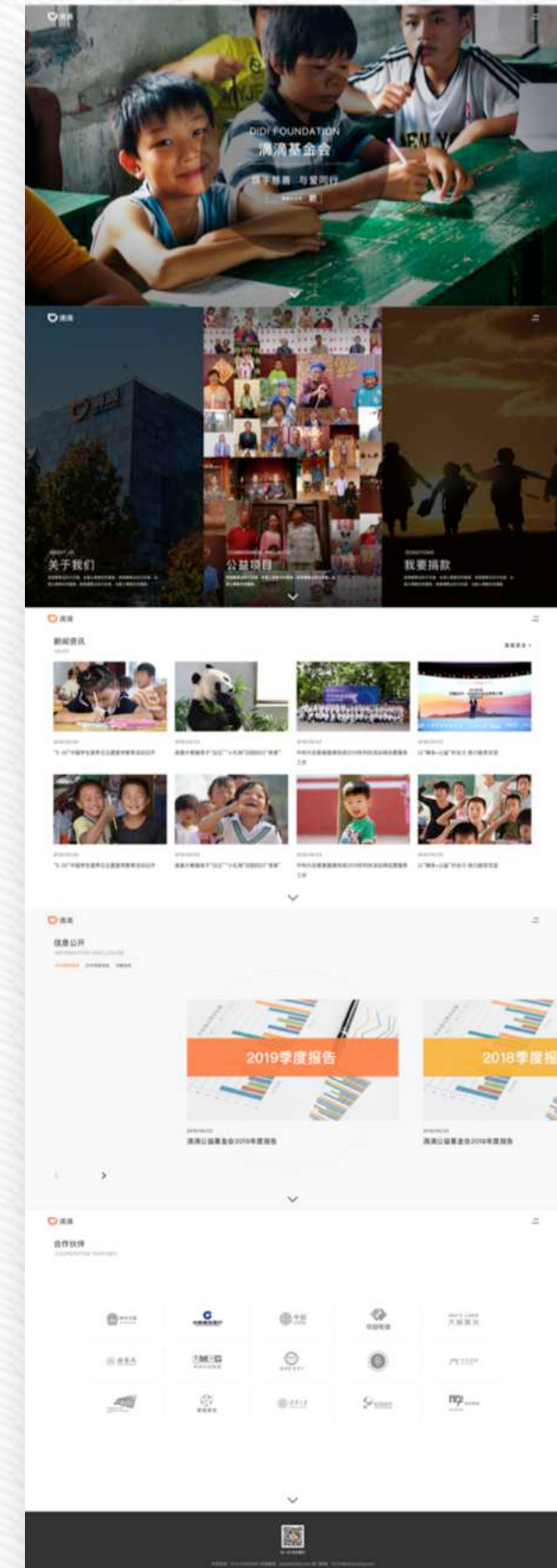
信息公开

INFORMATION DISCLOSURE

2019年度报告 2016年度报告 专题报告

2019/05/23 滴滴公益基金会2019年度报告

2019/05/23 滴滴公益基金会2018年度报告



网页设计



◎ WEB DESIGN

页面展示

游戏客服中心界面

The screenshot shows the 'War Art: Self-driving Chess' customer service center. At the top, there's a dark blue header with the game logo and a 'Login' button. Below the header is a large, colorful illustration of a video game controller. The main content area has a white background. It features a section titled '常见问题类别' (Common Problem Categories) with eight buttons: 'BUG反馈' (Bug Report), '举报问题' (Report Problem), '充值问题' (Top-up Problem), '建议反馈' (Suggestion Feedback), '活动问题' (Activity Problem), '游戏问题' (Game Problem), '账号问题' (Account Problem), and '运行登录' (Run Login). Below this is a '常见FAQ' (Common FAQ) section with a list of questions like '梦想不足以让你到达远方，但是到达远方的人一定要有梦想' and '生命在于折腾，不在折腾中崩溃，就在折腾中涅槃'. On the right side of the main content area, there are three red buttons: '联系客服' (Contact Customer Service), '我的记录' (My Record), and '返回首页' (Return to Home Page).

This screenshot shows a chat interface between a user and an AI customer service agent named '暗影刺客' (Shadow Assassin). The user asks '官网是什么?' (What is the official website?). The AI responds with a link: 'http://cf.qq.com/cp/a20160919/gwg/page01.htm'. The user then asks if the problem is solved, and the AI replies with a '是' (Yes) button. The AI also provides a link for ban status queries. The user then asks '请问您想咨询什么问题呢?' (What do you want to consult about?). The AI responds with a message: '由于您2分钟内未继续反馈问题，该对话将在30秒后关闭' (As you have not continued to feedback the problem for 2 minutes, this conversation will be closed in 30 seconds). Finally, the AI ends the session with a message: '本次会话已结束，如您的问题还未解决，请继续反馈' (This session has ended, if your problem has not been solved, please continue to feedback) and a '连接客服' (Connect to Customer Service) button.

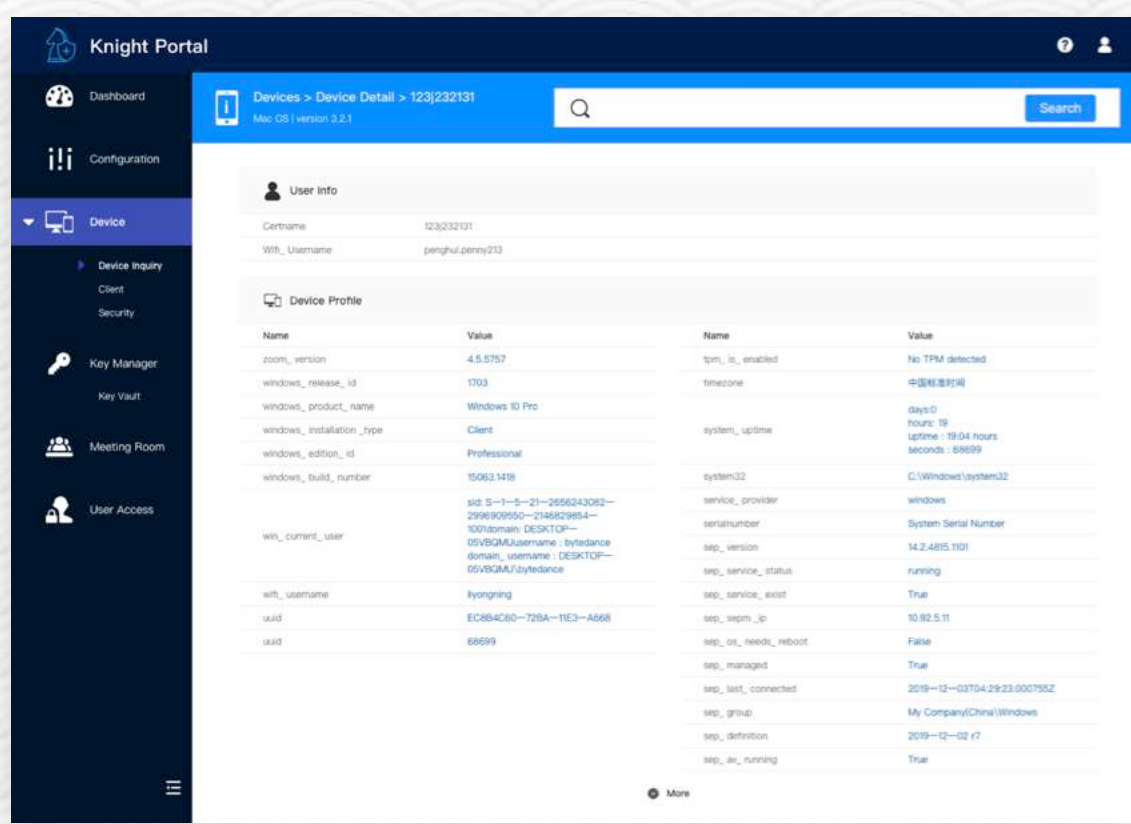
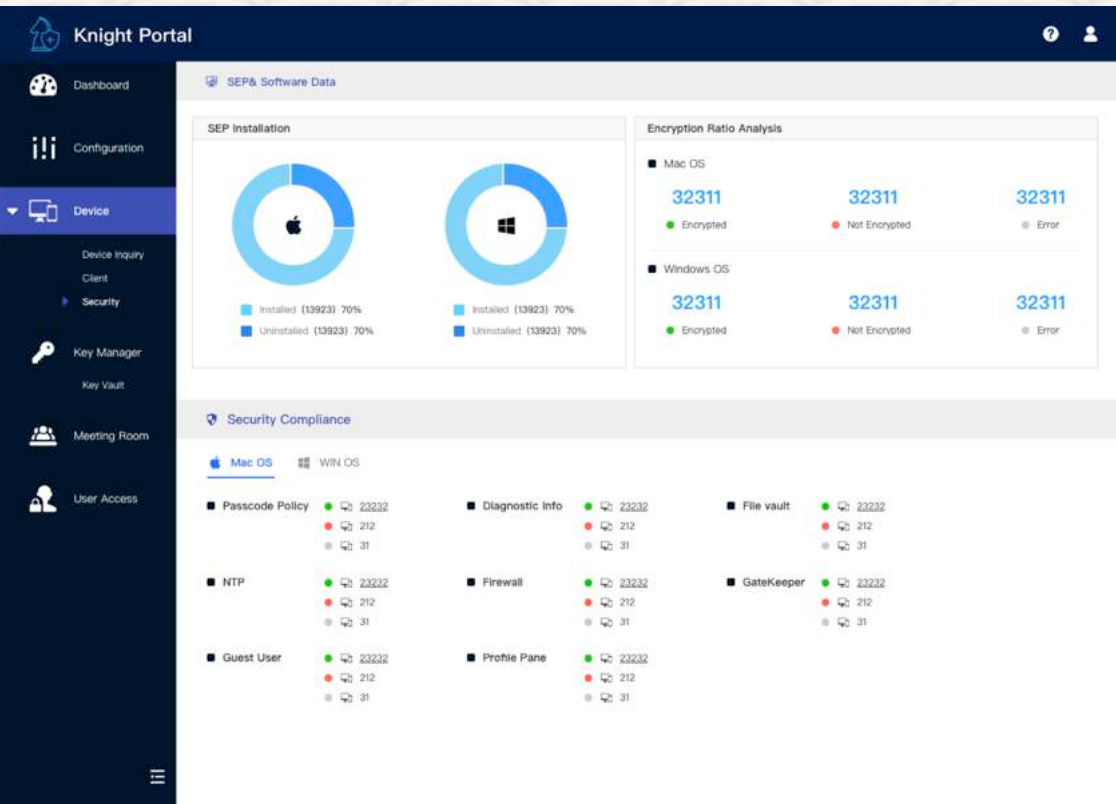
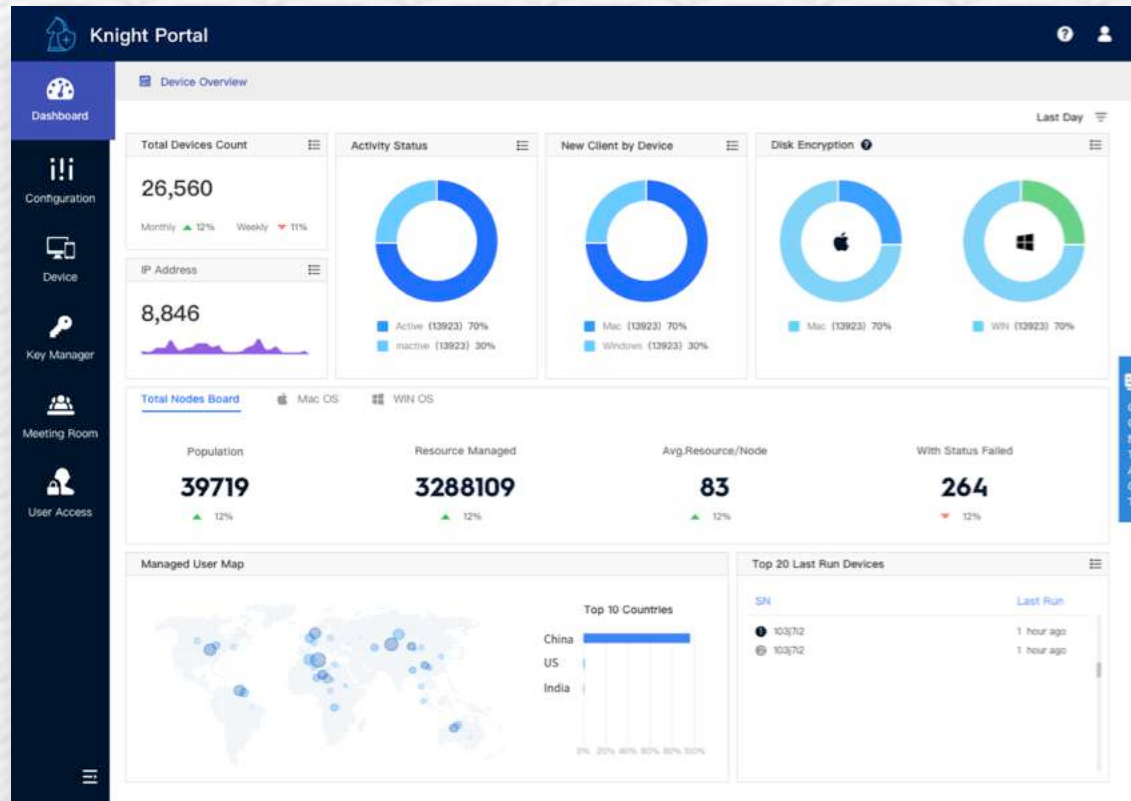
后台设计



页面展示

WEB DESIGN

Knight Portal 海外后台系统



Serial Number	Computer Name	User Name	Status	Date Stored	Manage
PF1 L1374	PF1 L1374-SCH	admin	Null	2016-09-2108:50:08	
PF1 L1374	冯子锐的 MacBook Pro	xuewen	Encrypted	2016-09-2108:50:08	
PF1 L1374	PFLYBLX-HSQ		Not Encrypted	2016-09-2108:50:08	
PF1 L1374	PF1 L1374-SCH	admin	Null	2016-09-2108:50:08	
PF1 L1374	PFLYBLX-HSQ		Not Encrypted	2016-09-2108:50:08	
PF1 L1374	冯子锐的 MacBook Pro	xuewen	Encrypted	2016-09-2108:50:08	
PF1 L1374	冯子锐的 MacBook Pro	xuewen	Encrypted	2016-09-2108:50:08	
PF1 L1374	PFLYBLX-HSQ		Not Encrypted	2016-09-2108:50:08	



后台设计



WEB DESIGN

页面展示

The screenshot displays the Jitongke (即通客服) platform interface, specifically the customer service module. The top navigation bar includes the ByteDance logo, user information (王梦楠), and system links (退出登录, 切换游戏, 退出系统). The main dashboard shows real-time statistics: 今日小休 600 秒 (自动分配进行中), 今日小憩了 1 分钟 (自动分单进行中), and 接单上限: 5. The current game is 奇异人生.

The left sidebar contains a navigation menu with sections: 工作平台 (一线会话, 二线工单, 质量管理 (P2), 监控平台 (员工实时监控, 业务实时监控 (P2)), 数据统计, and 设置. A message at the bottom of the sidebar reads: 请简要描述此次会话的核心内容, 然后进行归档记录.

The central area shows a conversation with Amelia Mohr. The message history includes:

- Nakia Kuphal: 为什么我的充值还不... (00:25)
- 韩杰: 为什么我的充值还不... (08:48)
- 马煜: 好的 (04:55)
- Amelia Mohr: 我的账号为什么封停了？？！！！给我个说法！！ (07:59)
- Kristofer Kemmer: 为什么我的充值还不... (09:13)
- 金恩啸: 可以。谢谢 (10:25)
- Christian Herzog: 我的账号为什么封停... (00:14)
- Triston Bednar: 为什么我的充值还不... (08:02)
- Camden Yost: 为什么我的充值还不... (08:02)
- 冯传湜: 为什么我的充值还不... (08:02)
- Irwin Fisher: 为什么我的充值还不... (08:02)

The right side panel provides detailed information about the user Amelia Mohr, including her account number (Zackary Bauch), VIP level (VIP2), server (黑色玫瑰), nickname (别拿激光笔射我眼), and a screenshot of her game profile. It also shows her history of being banned (封停状态: 已封停, 封停时间: 2019-06-06, 解封时间: 2019-06-13, 封停时长: 7天, 封停原因: 滥骂破坏游戏环境).

即通客 客服后台系统设计

后台设计



◎ WEB DESIGN



万科MV管理系统设计

后台设计



页面展示

WEB DESIGN

The screenshot shows a network management application with a dark blue header bar. The top navigation includes tabs for '性能' (Performance), '报表' (Reports), and '系统维护' (System Maintenance). On the right side of the header are icons for search, notifications, and user authentication ('root'). Below the header, there is a dropdown menu set to '重庆 重庆 MV60006'. The main content area displays two nearly identical configuration forms for the device '重庆 MV60006'. Each form is titled '变更后线路信息' (After Change Line Information) and contains the following fields:

- * 选择监控设备: 12.3.4.1
- * 子网掩码: 255.255.255.0
- * SNMP版本: SNMPv1
- 端口: 162
- * 共同体名称: 团体1

At the bottom left of the screen is a blue button labeled '+ 新增' (Add New). At the very bottom center is a large blue '提交' (Submit) button.

联通服务质量检测后台设计

大屏设计



◎ SCREEN DESIGN

页面展示

中国铁塔生产运营保障可视化平台



大屏设计



◎ SCREEN DESIGN

页面展示

中国铁塔生产运营保障可视化平台



2019年7月2日 周三 农历 十月二十五

巴彦MAP技术服务中心智慧农业可视化

温度: 9.21°C 湿度: 55.49% 降水: 0.00mm 风速: 0.66m/s 风向: 西南风

大屏设计

气象预警

巴彦县气象局防雷装置检测中心

12月26日有异常天气提醒，最低气温-5.7℃，风力达
级，请及时关注并合理调整农事作业

● 发布时间 2018.12.28 10:50:4

● 信息来源 国家预警信息发布中心

田间秀



锄禾日当午，汗滴禾下土。

胡旭亮



锄禾日当午，汗滴

胡

 胡旭亮



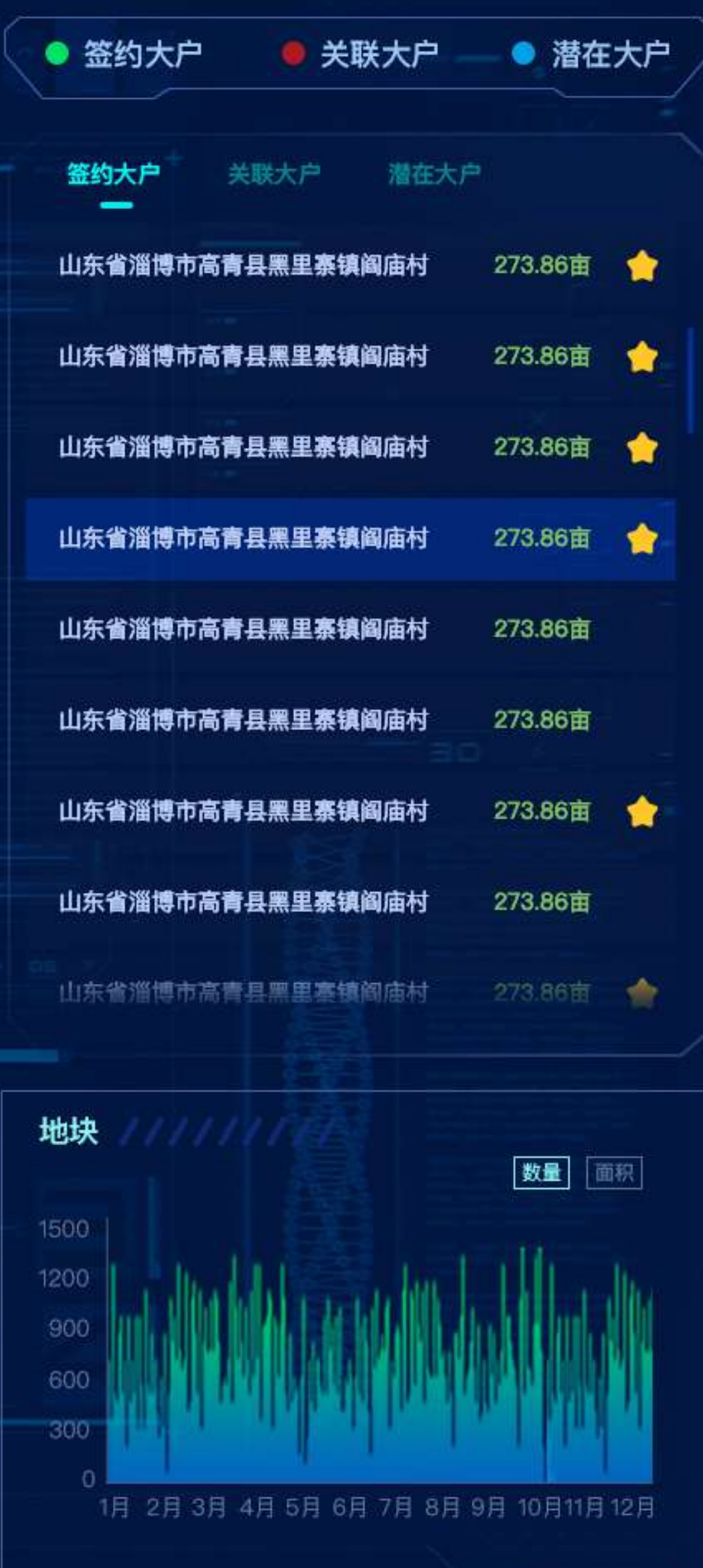
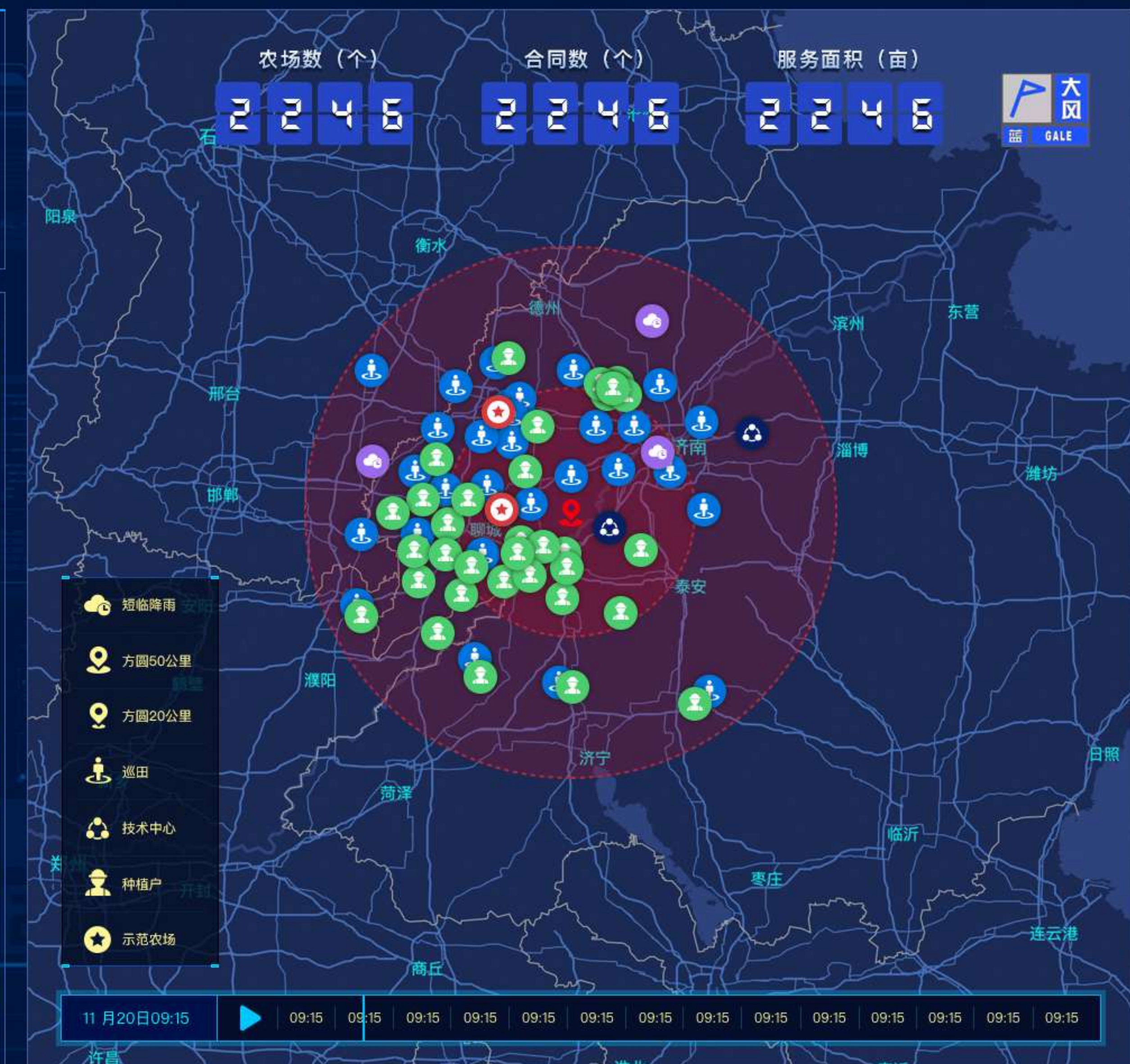
飞流直下三千尺，疑是银河落九天。

胡旭亮



飞流直下三千尺，疑是银河落九天。

 胡旭亮 



2019年7月2日 周三 农历 十月二十五

中化现代农业有限公司吉林分公司

温度: 9.21°C 湿度: 55.49% 降水: 0.00mm 风速: 0.66m/s 风向: 西南风

大屏设计

SCREEN DESIGN

服务面积 (万亩)

覆盖农场数 (个)

地块数量(个)

贺兰技术中心

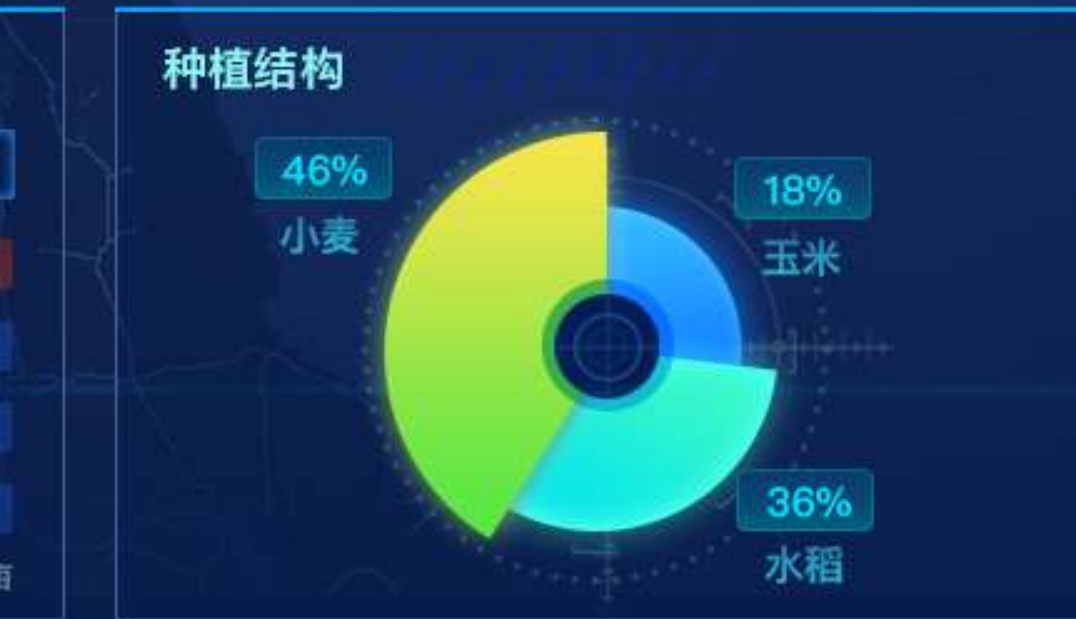
临沂技术中心

陵城技术中心

新疆技术中心

巢湖技术中心

巴彦技术中心



平面设计

◎ GRAPHIC DESIGN



联合企业集团画册设计

平面设计

◎ GRAPHIC DESIGN



银投资本VI设计



鲁能吉祥物设计

山东鲁能吉祥物设计

MASCOT DESIGN

平面设计

◎ GRAPHIC DESIGN



兄弟本色悉尼演唱会海报设计



神州典藏海报设计



香港金融讲座 手机海报设计



微创轰趴活动 手机海报设计

更多作品请访问本人个人主页 www.luyongkang.com

20
20

THANKS

UI & 视觉设计师 卢永康

Tel: 186 1336 1520 / Email: 632773997@qq.com