



从5月到8月，徐州、合肥、成都、重庆、西安、珠海、厦门、上海、苏州、杭州、武汉、哈尔滨、深圳，15个城市，15场赛区赛，将中国宁波青年大学生创业大赛的讯息，带到了广袤的中国大地上。

“我选宁波，我才涌现”，随着越来越多创业者对宁波城市氛围及创业环境的深入了解，甬城宁波，彰显出了越来越浓厚的魅力，吸引着来自全国的创业者前来追梦。记者了解到，在赛事进行过程中，海曙区人民政府、江北区人民政府、鄞州区人民政府和鄞州银行协办。而从2015年起，我市已连续举办四届大赛，随着赛事规模和质量的逐年提升，大赛的知名度、影响力和实效性也在不断增强，为我市挖掘和引进了一大批创新创业型人才，也孕育了许多具有市场前景的企业。据了解，前三届大赛共评选出获奖项目168个，其中102个项目已先后在宁波落地。目前，这些项目注册资金共计3.16亿元，累计获得投融资3.92亿元，2018年营收6700余万元、缴纳税收440余万元、带动就业570余人。

项目在众多参赛项目中脱颖而出，在海曙、江北、鄞州分别举行的智能制造、数字文化创意和E生活三大行业总决赛中分获金银铜奖。

记者了解到，本年度的中国宁波青年大学生创业大赛由宁波市人民政府主办，宁波市人力资源和社会保障局承办，海曙区人民政府、江北区人民政府、鄞州区人民政府和鄞州银行协办。而从2015年起，我市已连续举办四届大赛，随着赛事规模和质量的逐年提升，大赛的知名度、影响力和实效性也在不断增强，为我市挖掘和引进了一大批创新创业型人才，也孕育了许多具有市场前景的企业。据了解，前三届大赛共评选出获奖项目168个，其中102个项目已先后在宁波落地。目前，这些项目注册资金共计3.16亿元，累计获得投融资3.92亿元，2018年营收6700余万元、缴纳税收440余万元、带动就业570余人。

今天，让我们共同期待，这些来自全国各地的创业梦想，在东海之滨的广袤大地上，迎风飞舞……

本报记者 周琼 通讯员 任社

## 金奖项目

### ■沃弗永磁传动

沃弗永磁传动项目目前已落地为宁波沃弗传动科技有限公司。项目致力于永磁传动产品的研发，团队研发的革命性绿色传动设备，节能和可靠性特点突出，适用于大型工业企业的大功率电机节能改造，以及舰艇、航空器等军事装置动力可靠传动改造，应用案例多达1000余件。曾获国家级高新技术企业荣誉、科技型中小企业和安徽省科技小巨人认定，ISO国际、环境和职业健康三大国际认证；产品获得国家防务质检中心和石化工业防务质检中心防爆合格认证；有10项专利授权以及58项专利在实质审查过程中，其中发明专利38项。

### ■维卡智能

项目目前已落地为宁波维卡幻境智能科技有限公司。维卡幻境是以全息技术为基础的智能视窗，将生活场景中的展示由二维升级到三维，并实现场景的连接和互通。项目团队来自中国人民大学、美国芝加哥大学、上海交通大学、西安电子科技大学，在各自领域有十年以上的经验和积累，主机系统和光学系统均由团队自行设计开发。5月份已完成一代产品的开发，8月份完成二代产品的制作，并在北京中关村进行展示。同时进行三代产品的研发，增加人脸识别功能，预计10月份完成。目前已与上海连铸中餐厅、无锡某企业小馆等达成合作。下一步计划与链家地产和肯德基进行合作，实现对一二线城市的产品布局，并扩展到三线城市。

### ■高耦合金粉产业化项目

项目目前已落地为宁波中诺德新材料有限公司。公司主要通过惰性气体雾化工艺来制备高耦合金粉体。其应用领域及其市场前景。项目团队拥有主要设备开发和产品生产工艺涉及关键技术的主要知识产权，也和中南大学粉末冶金国家重点实验室粉末冶金国家工程研究中心建立了深度的技术合作合作关系。目前公司已与国内黄河旋风等大型企事业单位达成合作协议，2018年已实现营收300余万元，盈利约100万元；目前高耦合金与金刚石复合硬面涂层和高速度激光熔覆等技术为全国首创，并申请了发明专利保护。预期未来三年内实现营收超2000万元，盈利约30%；行业内的市场份额约为10%。虚幻引擎教程全国首创，并与官方达成合作。目前已获得三家资本本领域的A轮融资200万元。

## 金奖项目

### ■晶核教育

项目目前已落地为宁波晶核网络科技有限公司。这一项目致力于培养具有行业思维的设计及开发人员。课程覆盖原画概念设计、特效、3D建模、UE4、开发、Unity、开发、UX交互等领域。目标打造覆盖VR、AR、游戏、行业应用等前端热门领域的产学研一体化生态教育生态体系。目前公司已与国内龙图游戏、心动游戏、腾讯、爱奇艺、CSDN、完美世界等大型企事业单位达成战略合作协议，2017—2018年已实现营收超200万元，盈利约30%；行业内的市场份额约为10%。虚幻引擎教程全国首创，并与官方达成合作。目前已获得三家资本本领域的A轮融资200万元。

### ■链英传媒

项目目前已落地为宁波链道文化传播有限公司。公司拥有链英传媒、惊爆焦点、轴心咨询三大品牌，分别对应会务服务、媒介服务和咨询服务三大板块。公司立足新经济时代，推广区块链技术和应用，并为各类合作企业提供会务、媒体、咨询、技术研究等服务，力争成为区块链领域的独角兽。公司主要服务希望进行区块链技术改造的相关企业。为其提供完整的咨询服务解决方案，并与战略合作方一起对其进行区块链底层技术、应用的相关升级改造。公司前年已经和人民网、腾讯区块链媒体研究院、腾讯官方离职员工社群等区块链媒体机构合作。

### ■码客儿童教育

项目目前已落地为宁波雅界文化传播有限公司。这一项目致力于3-15岁的幼儿AI提供机器人编程的教育STEAM教育。本项目提供给C端消费者线下一站式的STEAM教育培训服务，以及为学校提供STEAM课程师资和相关配套解决方案。目前公司已在线下开设了三个校区，与十多所学校达成合作协议，2018年预计在浙江多个市场开展六个校区，实现营收300万元。



## 智能制造

项目目前已落地为宁波方图信息科技有限公司。近三年逐步与中南大学、黄河旋风、华工激光和金运激光等行业内知名高校企业建立战略合作关系，共同研究开发粉末冶金合金在产业应用方面的关键技术，逐步实现海外市场开拓。

### ■方图拍

项目目前已落地为宁波方图信息科技有限公司。项目通过打造专业的AI视觉图片大数据分析平台，通过计算机视觉和机器深度学习自建模型图库实现图片精准识别；依托自身图像识别技术和深度学习算法优势链接BAT数据源，精准匹配用户需求，把更加完整的内容呈现给用户，为用户提供一款综合的万能图像搜索工具，实现所拍即所得；并在图片背后挖掘基于相似图片爱好者人群的兴趣圈层精准识别生态链。目前已突破260万+数据量；每天会产生150万张图片数据。下一步计划利用百度图库，与动物园、植物园、第三方电商平台以及百度数据等建立合作机制，建造图像识别模型。

### ■骨传导应用技术

项目目前已落地为宁波硕正电子科技有限公司。公司专注蓝牙耳机、骨传导产品、可穿戴数码设备、



## 数字文化创意

### ■水知道

项目目前已落地为宁波多禾文化传播有限公司。项目计划以健康为核心的内容运营来实现早期客户培养，让用户能在日常交互中产生数据，同时寻找第三方服务合作，满足用户需求，积累用户信息数据，通过精准信息服务，满足2公里内租房、工作的需求，打破长租公寓而成为信息孤岛的局面，实现出租信息公开化、完整化，用户可以不费力地进行租房挑选。目前公司已与国内世联红玺公寓、麦家公寓达成合作协议，在行业内净水过滤等技术为全国首创，并申请了发明专利保护。预计近三年逐步与万科、绿城等公司建立战略合作关系，并且着重研究开发过滤新型技术。

### ■点对点矿机（IPFS分布式存储）

项目目前已落地为宁波亮睿文化发展有限公司。项目团队由IPFS专业研究人员，致力于IPFS推广及产品研发、分布式存储应用开发与矿场一体化建设。目前在国内外已建成5.5-IPFS矿场，拥有多个十万兆的固



全场比赛日赛程台上合领奖。(组委会供图)

# 2018中国宁波青年大学生创业大赛精彩纷呈，88个项目落地宁波

## ■智能制造行业赛

数码产品和移动终端通讯设备研发、生产与销售。自2006年研发第一代骨传导头盔开始，硕正研发团队一直潜心钻研骨传导技术，至今陆续开发出系列骨传导产品。目前公司在骨传导领域拥有多项具有自主知识产权的核心技术。在骨传导应用层面，除了军工领域和医疗领域外，在民用消费品领域，自主研发的骨传导耳机、眼镜等产品也具有“黑科技”属性：能够为人们带来健康、安全、舒适的听音方式，还能惠及大部分听力受损人群。预计近三年逐步与一汽大众、网易严选、淘宝新选、宏图三胞等建立战略合作关系，共同研究开发骨传导应用技术，并逐步实现海外市场开拓。

## 银奖项目

### ■粉末冶金钛合金紧固件

项目目前已落地为宁波精工金属材料科技有限公司。项目依托中南大学粉末冶金国家重点实验室先进的技术平台，利用先进的粉末冶金技术及加工工艺和高性能的粉末冶金原材料，其综合技术处于国内领先、国际先进水平，具有显著的竞争优势。公司目前已与中南大学粉末冶金研究院形成了合作意向。公司拥有低成本粉末冶金钛合金紧固件的制备技术已经非常成熟。目前，相关零部件已经在多家企业得到应用和良好好评，相关技术已经申请了发明专利保护。

### ■儿童健康智能机器人及云平台管理系统

项目目前已落地为宁波鑫理网络科技有限公司。项目推出幼教专属儿童健康智能机器人，以及基于人工智能打造的幼教专属儿童成长智能云管家平台；并针对幼儿园的晨检、放学检测和视频监控等场景提供了完整的智能辅助决策和健康解决方案。包括儿童健康智能机器人、二维码智能接闸机、视频监控微信直播管理平台以及基于手机管理的移动端管理平台平台和基于PC端的园所智慧化管理平台，为学校、家庭和社会关注儿童安全健康成长提供了科学的管理方式和内容平台。公司已有多项知识产权，产品

在2017成都创交会首次亮相即获得中央电视台新闻联播等媒体的关注，目前已获得中融资本500万的天使投资。未来三年，公司将依托公司核心技术，并广泛和中国科学院自动化所、武汉大学、电子科技大学、西南交大心理研究中心和成都师范学院学前教育专业等研究机构开展密切的合作。

### ■捷印印

项目目前已落地为浙江钛盈信息技术有限公司。项目作为共享打印机平台，用户上传关注公众号、下载APP或登录官网，上传照片或文档，提交订单后收到取件码，用户到终端机面只需用微信、APP扫描取件二维码或者输入取件码即可完成打印。“随打印”平台是团队自主研发成功，缩印转码、转码用户隐私协议等技术为全国首创，并申请了发明专利保护。项目团队目前拥有（含申请中）软著4个、商标6个、外观设计3个、实用新型专利2个。项目目前已与国内大36524集团、中旅、证件照研究院、台湾Hii等大型企业事业单位达成合作协议；已与和光汇聚、洪泰资本签署TS。预计近三年逐步与洪泰资本、长宏资本等公司建立战略合作关系，共同研究开发技术，并逐步实现海外市场开拓。

### ■“AI+个性化”智能测评

项目目前已落地为宁波微友信息科技有限公司。项目致力于教育研究、教师招聘、教师资格培训、学历提升、针对性错题本、阅卷系统研发、教学研一体化研究、互联网软件技术开发、教学研究、课程研发、图书营销、电子书销售等业务。目前公司已与国内二十多所学校或者教培机构达成合作协议，与多家行业标杆企业达成战略合作，2017年已实现营收3000万元，盈利约600万元；目前在行业内已占据一定市场份额，素质思维解题高考、错题追踪等技术为全国首创，出版图书二十多种，并申请了知识产权保护。预计近三年逐步与江西秋云、北京一线等公司建立战略合作关系，共同研究开发个性化推送体系等技术。

## ■数字文化创意行业赛

造成本和运营成本，解决了售后市场的三大痛点：价格过高、尺寸不合适、售后不完善。公司2017年营收达到109万元，已经获得了江苏阳光集团的意向投资协议。公司业务覆盖的高校已达20所，在江浙沪地区形成了一定的品牌效应。预计2018年高校覆盖数将达到30所，销售额将达470万元。

### ■突出影视

项目目前已落地为宁波优份网络科技有限公司，主打“抓正信息、真有趣”的IP衍生品消费新形式的线下娱乐载体。通过消费者熟悉的品类矩阵抓取模式，在巨大的IP衍生品市场中打造重要的流量入口。用已被验证的娃娃机变现模型，迅速占有市场。通过整合线上线下流量及跨界、异业等资源，力求成为IP衍生品消费行业的标杆性企业。公司的硬件独家设计改造以及自主研发软件系统技术为全国首创，并申请了专利保护；目前已在上海成功落地三家实体店铺，同时与国内多家传统零售巨头例如来伊份、City Super、哈根达斯、mellisa等集团达成合作，与包括东方明珠集团在内的多家IP及场地合作方正在洽谈中。目前已实现营收600万元；目前已获得由掌趣创新、澎涨资本为主的天使轮融资750万元。

### ■鲁板云印

项目目前已落地为宁波聚景陶瓷有限公司。项目业务包括围绕3D打印的技术服务、自主设计文创产品、制定进阶开发方案以及创新项目和其业务。目前公司已与福建省内众多高校单位达成合作协议，2017年已实现营收11万元，盈利约1万元；2018年上半年已实现营收33万元，盈利约16万元。目前已获得中华银泰资本、阿里巴巴创新创业中心的投资意向。目前获得了十项软件著作权、三项实用新型专利、一项发明专利。预计近三年逐步与众多3D打印行业内的

### ■新型低钠健康营养调味剂产业化

项目目前已落地为宁波味邦食品科技有限公司。新型低钠健康营养调味剂的优势在于与食盐同质量条件下，咸度相同，钠含量降低59.8%，达到国际减盐目标；品质高、烹饪、食品加工等可广泛应用；成本较低，性价比更高；富含人体必需氨基酸，具有一定营养保健作用。

新型低钠健康营养调味剂为全国首创的国家发明专利技术，目前已授权国家发明专利多项。目前公司已与浙江华统肉制品有限公司和浙江金年食品有限公司达成合作协议，经过前期产品小试、中试试验，新型低钠调味剂在火腿中运用成功，在保持传统火腿风味等特点的同时，钠含量降低50%。预计近三年逐步与海天味业、辉县豆瓣股份有限公司等建立战略合作关系，共同研究开发低钠调味品，并逐步实现全国市场开拓。

## 铜奖项目

### ■优杯

项目目前已落地为宁波优咖智能科技有限公司。优杯办公室自助咖啡吧新零售借助移动互联网技术，通过经营模式变革，降低传统咖啡店模式的运营成本，将单杯咖啡的成本大幅下降，从而重构咖啡的商业模式。优杯咖啡旨在为办公室等环境提供7\*24小时触手可及的美味饮品服务。目前公司已与知名五星级酒店如希尔顿、南苑集团、菲森酒店集团等单位达成合作协议，2018年已实现盈利；目前已获得伯乐黑马和资本领域的天使轮融资100万元。胶囊咖啡智能中控系统等技术为全国首创，正在申请发明专利保护。

### ■汽车设计+3D打印

项目目前已落地为宁波鸿信信息科技有限公司。这是致力于为汽车行业提供咨询和服务的专业合作社，致力于帮助客户最大化提升产品设计和交付能力。业务围绕汽车设计生产分为四大块：1、数字化设计服务；2、3D打印；3、相关技术软件培训；4、产品生命周期管理。目前公司团队已经拥有包括汽车内外饰、车身、座椅在内的设计工程师20多位。已与通用、大众、延锋等主机厂合作，2017年实现销售额600多万，其中设计占500万，3D打印产品100多万，实现盈利120多万。公司获得了来自通用、延锋技术中心肯定，获得了优秀设计供应商称号。未来

企业建立合作关系，共同建立3D打印的人口，研究开发全新的3D打印+互联网的技术和商业模式。

### ■艾诺维健康科技

项目目前已落地为宁波墨班信息科技有限公司。本项目聚焦智能可穿戴科技领域，专业从事智能设备研发及给药系统的研发及生产，拥有一项发明专利，多项实用新型专利。鼻贴过滤及缓释给药系统项目始建于2016年，项目主要有以下优势：（1）填补了口罩防护在特定使用场景的空白；（2）研发极具面向不同场景的多种高效复合滤芯技术；（3）首创了鼻贴过滤器全自动生产线。近期计划总投资1000万元，其中需融资500万元。

## 铜奖项目

### ■四分卫科技

项目目前已落地为宁波博铜智能科技有限公司。项目致力于面向教育领域和公共安全领域，研发基于虚拟现实技术自主研发创新题材的功能性游戏。同时也是数字娱乐产业、文化旅游产业、视觉工业产业等提供优秀完善的解决方案和系统性的产品开发服务。目前公司已与国内多个业务合作伙伴和公共服务单位达成合作协议，2017年实现营收200万元，盈利约60万元；在行业内的TOB市场具备一定的品牌优势和专业知识，拥有几款自主知识产权的内容产品。预计近三年逐步与行业内顶级的文旅集团以及数字控媒体公司建立战略合作关系，共同研究开发VR技术以及VR多文化应用。

### ■大鲸平台

项目目前已落地为宁波家甲网络科技有限公司。“共享行李箱空间与创新Max代购”app，是帮助旅行者需要和需要国际包裹的用户提供线上服务，担保交易的平台，旨在帮助世界各地的华人、海外友人互帮互助，为旅行者节省开支、为邮客包裹用户节省高昂的快递费。一直行省便利、分享感动。项目主要解决部分发达国家对中国包裹的不公平对待，随意打包邮裹甚至对包裹物品造成损坏，且无理由强行征收

将逐步扩大与各主机厂的合作，力争2018年实现销售额1200万。预计近三年逐步与深圳勒迈科技有限公司等公司建立战略合作关系，共同研究开发高性能汽车制动系统用粉末冶金钛合金紧固件制备技术。

### ■云测

项目目前已落地为宁波鄞州泊睿育有限责任公司。径赛项目中传统的手工计时已经无法满足万人级高校测试的需求，裁判要求较高，人为因素干扰较大，精度低，大量数据的保存查阅方面等都有很大的困难。而智能测试平台的计时器是体育信息化的重要组成部分，它实现了径赛测试过程计时、存储、查询的自动化和智能化，使计时更方便、更精确、更高效。公司致力于智能测试平台的研发，预计近三年逐步与杭州永力体育文化有限公司、中国零度体育有限责任公司等建立战略合作关系，共同研究开发电子压力芯片技术，并逐步开拓全国市场。

### ■轻松开锁平台

项目目前已落地为宁波木叶网络科技有限公司。轻松开锁项目以开换锁作为用户切入点，致力于家庭安防互联网平台的开发，营造家庭安防平台的概念，为千万级用户提供家庭门锁、智能监控、家庭财产保险等一系列的服务。目前公司已完成产品规划，正在全力开发移动互联网平台，预期年底平台可上线，平台将集成到微信公众号并实现微信小程序版本；设立全国60站架构，优先从宁波试运营。产品和技术都是自主团队研发，将申请相关专利、软著等知识产权加以保护。预计近三年逐步与锁具厂商、各个小区物业建立战略合作关系，逐步开拓全国市场。

### ■小马灯金融聚合服务平台

项目目前已落地为宁波合富网络科技有限公司。项目从0-6岁早教行业切入，专注实体店分期支付通道业务，用户选择分期支付时，小马灯会精选出最适合他的金融机构以完成分期支付。目前已有5家金融机构通过小马灯向200家门店放款超过1亿元；公司目前已实现营业收入392万元，净利9万元。下一步，公司计划与北京工行、百度度小满、海尔金控、京东白条等开展合作，将业务范围逐步拓展到分期教育、旅游分期、租房分期、三农分期，电商分期等行业。

税费等行业痛点问题。APP上线半年时间，收获大量用户好评，目前微信粉丝用户超20万，项目现处于市场开拓阶段，暂未实现盈利。

### ■练剧科技

项目目前已落地为宁波维烈信息技术有限公司。项目致力于帮助企业解决数字资产的流动、对冲问题。自主研发的量化对冲策略有着非常好的市场前景。目前国内自主研发公司主要有FIB等，公司的核心优势在于模型的质量与客户来源；盈利模式主要有服务费、分红、手续费等。目前公司数字资产产品的模型策略跑下来年利利率可以达到50%，已与多家基金达成合作；已获得Great Possessing资本领域的天使轮融资100万元。公司目前在行业内的市场份额约为30%，预计近三年逐步与诺亚等公司建立战略合作关系，共同开拓数字资产的量化市场，并逐步实现海外市场开拓。

### ■刀笔油画

项目目前已落地为浙江尚云环宇教育科技有限公司。刀笔油画源于吉林李德恒，其创始人名为宋方清老先生。简称刀画，顾名思义是以削刀代笔作画，采用油画颜料，在特质画面上作画上色，通过刮刀及泡沫的挫、刮、刮、提等手法作画，以达画家预期的效果。其风格介于国画与油画之间。是艺术界的一朵奇葩，也是非物质文化遗产。主要以培训训练等活动为收入来源。目前公司2017年已实现营收85万元，盈利约35万元。预计近三年逐步在全国各地开办多家刀笔油画文化艺术传承中心，开创自己的品牌。

### ■翰书弹墨读书创作平台

项目目前已落地为宁波麦睿教育科技股份有限公司。为了让大众特别是年轻人走近经典，项目团队集思广益，添加了很多新元素，走进翰书弹墨，并通过APP会员制、阅读收费、广告作为收入来源。目前公司已与国内各大有名自主创作人达成合作协议。预计近三年逐步与豆瓣、百度等公司建立战略合作关系。



## ■E生活行业赛

## 金奖项目

### ■天工帮

项目目前已落地为宁波天工帮网络科技有限公司。这是一个崭新的平台，聚焦整合零散个体服务企业及社会闲置人力资源使其效益最大化、服务标准化、运行品牌化，助推服务行业的发展，为有一技之长的人士提供更大的空间和舞台，为用户提供更加安全及时的社会服务，为社会解决剩余劳动力，为政府减轻就业压力，促进个人和社会更加和谐共赢。目前公司已在宁波落地多家水产基地和运输公司以及数据公司达成初步战略合作，计划在五年内逐步建立和完善业务渠道及团队人员建设。

### ■译伙信息技术

项目目前已落地为宁波译伙信息科技有限公司。顺应“租赁市场规范化”号召，致力于职业人士提供经济型、标准化、具备基本安全清洁及人文关怀的精品品质单身公寓。同时，积极通过微博、微信等渠道开展线上业务，并逐步开发涵盖线上租房信息、系统、同城换房、青春交友、青年梦想展、婚恋、各类青年主题论坛等功能的主题网站，推出相关线下增值服务。

### ■厘米众创孵化器项目

项目目前已落地为宁波惠融网络科技有限公司。厘米科技是一个以物理空间为平台、集厘米空间、厘米媒体、厘米智库、厘米文化于一体的互联网五大产品于一体，服务于泛文创产业和高科技行业的综合企业。厘米科技的首个空间产品落户于高新区，为创业企业及社会其他企业提供品牌宣传、政策咨询、人才招聘等全产业链服务。建设基于社群聚集的商业社交平台 and 资源共享平台。厘米空间将建立一套成熟的产业孵化体系，助推宁波文创产业走出一条创新融合发展之路。包括产业服务、商业服务、人才服务等。

### ■SMARKE乡缘智能广告零售系统

项目目前已落地为宁波树平网络科技有限公司。项目采取O2O商业模式，利用ICT和物联网解决方案，打造24小时维护、实时视频的数位户外媒体广告智能互动平台。在广告展示上，采取视频、幻灯片、静态广告等方式。通过利润分享的形式促进销售。目前项目已与宁波本地多家零售补给商家达成初步战略合作，计划近期新增铺设线下分店。

### ■“星屋”品牌化改造主题民宿

项目目前已落地为宁波岚风文化传播有限公司。项目团队由4名在校大学生构成，立足于现阶段社会大众追求健康生活的现状，着力打造宁波特色美食旅游项目。通过旅游服务业务，根据客户不同需求设计专属旅游线路，并且将田园综合体等乡村旅游景点以及民宿等作为旅游资源，使游客能感受到不同于都市景点的田园风光。目前已与宁波波本地居民达成初步战略合作，整合规划形成品牌运营。

### ■蚁峰科技

项目目前已落地为宁波岚风信息科技有限公司。该项目是一个致力于通过社群运营获得政府及企业合作，发展现代农业和文旅旅游来筹建乡村、振兴乡村的初创项目。目前项目已与宁波本地部分旅游相关企业达成战略合作，并将此项目特色运用到实地发展中。下一步计划加大平台开发力度，目标打造基于乡村振兴的全域旅游服务平台。

### ■观客互联网开发

项目目前已落地为深圳市观客科技有限公司宁波分公司。采取“互联网+模式”解决传统旅游业行业顾客可能等待时间较长的痛点，通过线上预约到店消费，大大提高门店运营效率。可复制直营、加盟合资子线上实体店运营，具有现金流好、可塑性强等优势。目前深圳直营门店已投入运营，宁波分公司已成立，长沙、佛山分公司正在筹备中。下一步计划在宁波逐步推广门店。