

乐城  
乐章

# 刷新海南速度 打造中外游客“医疗健康养生天堂”

——博鳌乐城国际医疗旅游先行区项目巡礼

## 博鳌金荣生命科学研发院

占地面积:33亩  
总投资:2亿元  
项目内容:将生物医疗与现代医美技术结合,打造干细胞产品的生产、供药、应用储存一体化的体系,引入生物干细胞预防衰老、干细胞再生项目。  
技术团队:预计将来吸纳来自亚、欧8个国家的顶级专家,引进国外专业人才300人。  
项目亮点:囊括基因检测、干细胞抗衰回输、成纤维细胞、自体脂肪干细胞、干细胞化妆品、现代医疗美容等前沿医疗产品及服务。预计投入3500万元尖端医疗设备,建设拥有自主研发干细胞前沿产品的GMP标准大型中心实验室。

负责人:代金荣 感言



## 海南省肿瘤医院成美国际医学中心

占地面积:7.6万平方米  
计划投资:15亿元  
项目亮点:全力推进互联网+医疗,通过“实体医院+虚拟医院”的形式设立未来医院,利用先进的互联网大数据技术,搭建起高水准、多元化、开放性的医院发展平台,即“医院+科研+培训+健康产业”,拓展医疗市场的广度和深度。  
项目内容:海南省肿瘤医院成美国际医学中心按照三级甲等标准设计建设,建成后将配合海南省肿瘤医院在肿瘤康复、肿瘤预防、健康体检、国际交流和科研教学等项目上开展工作。利用海南省独特的自然生态资源,为全国中高端人群提供国际诊疗及远程医疗,并吸引东南亚国家的高端人群来此进行医疗旅游和康复,同时,通过社会办医的新模式为中国医改探索出一些有益经验。

负责人:马立仁 感言



## 海南博鳌莱富凯尔医学中心

占地面积:24亩  
总投资:3亿元  
项目内容:自体成纤维前体细胞治疗技术的研发推广与应用;CAL自体脂肪干细胞的研发与应用;自体毛囊干细胞的研发与应用;开展研发干细胞治疗糖尿病。  
技术团队:主要引进日本、韩国等国家在生物细胞与基因技术方面领军人物和科研、专业操作人员,以及国内一批经历大量临床病例的成熟技术人员。  
项目亮点:拥有自体成纤维前体细胞治疗技术的研发推广与应用,CAL自体脂肪干细胞的研发与应用、自体毛囊干细胞的研发与应用三项国家专利。

负责人:郭涛 感言



## 元合301精准医疗中心

占地面积:102亩  
计划投资:9.8亿元  
项目亮点:精准医疗  
项目内容:瞄准“精准医疗”理念,在功能上涵盖以生物技术为驱动的基本诊断、生物治疗、生物医学材料等模块;在目标上聚焦精准医疗前沿,努力在干细胞治疗、细胞生物医学技术以及肿瘤患者免疫细胞干预调控沉默技术等。

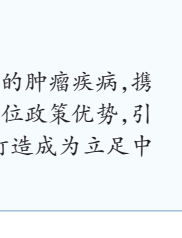
负责人:杨延宝 感言



## 博鳌恒大国际医院 ——布莱根和妇女医院附属医院

占地面积:121.85亩  
计划投资:50亿元  
项目亮点:医院与布莱根和妇女医院合作,依托其在人类疾病的基因、临床和转化研究方面已积累的成熟经验和领先医学成果,结合国际最新技术、药品和临床方案,开展临床研究。  
技术团队:在布莱根和妇女医院支持下,由国内外顶级肿瘤专家及医护人员共同组成诊疗团队。  
项目内容:博鳌恒大国际医院是恒大健康携手布莱根和妇女医院(哈佛医学院主要教学医院之一),按照国际专业标准建设的肿瘤专科医院,也是布莱根和妇女医院在海外的首家唯一的附属机构。

负责人 感言



## 海南博鳌麦迪赛尔国际医疗中心

占地面积:40多亩  
计划投资:4亿元  
项目亮点:医院与布莱根和妇女医院合作,依托其在人类疾病的基因、临床和转化研究方面已积累的成熟经验和领先医学成果,结合国际最新技术、药品和临床方案,开展临床研究。  
技术团队:在布莱根和妇女医院支持下,由国内外顶级肿瘤专家及医护人员共同组成诊疗团队。  
项目内容:细胞研发培养、自体成纤维细胞移植技术应用、免疫细胞治疗技术应用、早期癌症筛查及体检、肿瘤康复诊疗。

负责人:王保如 感言



## 康君共生海老名免疫治疗康复中心

占地面积:60亩  
总投资:10亿元  
项目内容:建立与癌症相关的早期精准筛查、治疗、康复、科技研发、培养专业医疗护理人员全配套的医疗体系。  
技术团队:有BAK疗法的发明人海老名卓三郎,PEM主导研发团队带头人伊藤正敏、无血清培养基研发人员佐藤威等专家。  
项目亮点:免疫疗法被世界卫生组织誉为21世纪杀死癌症的一种有效途径,引入的BAK疗法是利用自身的免疫细胞对抗癌症,无血清培养基培养免疫细胞数量高达150亿—200亿;引入的PEM乳腺癌超早期筛查技术,具有超高分辨率,可查出小到0.2cm的微小肿瘤。

负责人:桂立平 感言



## 瑞因丝翠国际医学特色医疗中心

占地面积:50亩  
总投资:5亿元  
项目内容:以生物医学科研、抗衰老高端医疗、康复医疗为主内容,计时投资设立生物医学研究中心、医疗器械厂、国际医学特色医疗中心(含康复中心)等。  
技术团队:干细胞生物学国际权威、骨科专家医师、骨科教授李光中博士,整形外科医师、奈米组织工程无痕眼袋手术开创者王存福医师,从事3D打印机器人手臂部分膝关节置换术的吴波医师。  
项目亮点:干细胞培养与干细胞生长因子冻晶制造、全方位先进的医美技术(包含奈米组织工程无痕眼袋手术、AGF自体脂肪型雕塑手术、激光溶脂手术)、自体生长因子康复再生医疗技术、3D打印机器人手臂部分膝关节置换术等。

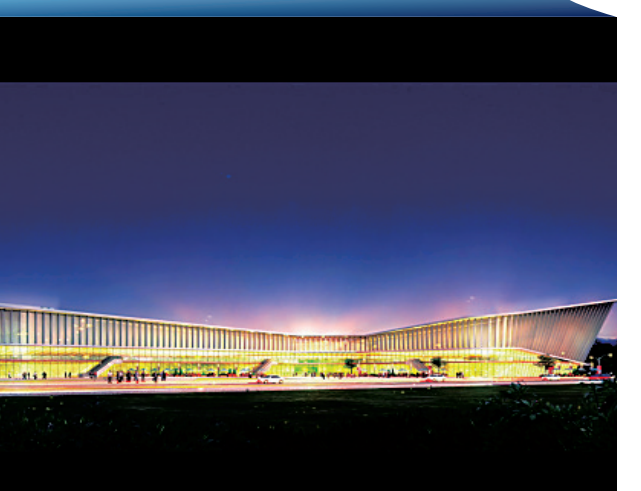
负责人:张裕彬 感言



## 梵美国际生命健康管理中心

占地面积:52亩  
总投资:4亿元  
项目内容:设置再生医学研究中心,辅助生殖中心,抗衰老中心和健康管理中心,进行内分泌治疗病,IVF,SVF美容美体,NK细胞免疫管理服务。计划设200张床位,每年接待患者1万至2万人次。  
技术团队:核心团队来自美国加州大学戴维斯分校、明尼苏达大学医学院,以色列理工学院、明尼苏达大学医学院、以色列理工学院、明尼苏达大学医学院。  
项目亮点:中心主要开展自体脂肪间充质干细胞用于退行性骨关节病、以色列种植技术,SVF美容美体,NK细胞免疫健康管理等四项技术的研究与应用。其中自体脂肪间充质干细胞用于退行性骨关节病是中心主要开展的技术,该技术具有2-3小时完成体外处理脂肪干细胞的能力。

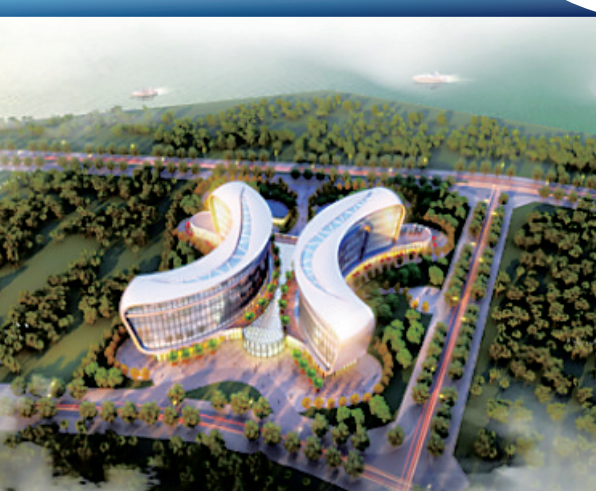
负责人:修曼蔓 感言



## 海南养美媛艺苏国际医疗美容中心

占地面积:45亩  
总投资:3亿元  
项目内容:整个医疗美容中心由体验中心、整形中心等八大板块组成。形成以抗衰老、美容医学服务为龙头,配套中医养生、健康管理及医疗旅游、健康养老为核心的医疗美容及抗衰老健康服务产业链。  
技术团队:将由美国医疗团队进行管理和运作,同时还将培养由医美遗传学、基因组学专家和基因咨询师各美人才组成的医疗团队。  
项目亮点:目前拥有多项全球专利IVF技术,在IVF研究及技术方面处于绝对领先地位,在IVF体外受精的同时进行胎儿的基因检测,避免遗传疾病,大幅度提高IVF体外受精的成功率。

负责人:林月宽 感言



## RYZUR瑞德妇儿医院

占地面积:52亩  
总投资:3亿元  
项目内容:引进美国纽约大学郎格尼医疗中心生殖中心技术、团队以及管理,开展在美国开展多年的以代孕基因筛查为基础,试管婴儿技术为核心的辅助生殖业务。  
技术团队:将由美国医疗团队进行管理和运作,同时还将培养由医美遗传学、基因组学专家和基因咨询师各美人才组成的医疗团队。  
项目亮点:目前拥有多项全球专利IVF技术,在IVF研究及技术方面处于绝对领先地位,在IVF体外受精的同时进行胎儿的基因检测,避免遗传疾病,大幅度提高IVF体外受精的成功率。

负责人:武晓男 感言



## 海南省肿瘤医院成美国际医学中心

占地面积:7.6万平方米  
计划投资:15亿元  
项目亮点:全力推进互联网+医疗,通过“实体医院+虚拟医院”的形式设立未来医院,利用先进的互联网大数据技术,搭建起高水准、多元化、开放性的医院发展平台,即“医院+科研+培训+健康产业”,拓展医疗市场的广度和深度。  
项目内容:海南省肿瘤医院成美国际医学中心按照三级甲等标准设计建设,建成后将配合海南省肿瘤医院在肿瘤康复、肿瘤预防、健康体检、国际交流和科研教学等项目上开展工作。利用海南省独特的自然生态资源,为全国中高端人群提供国际诊疗及远程医疗,并吸引东南亚国家的高端人群来此进行医疗旅游和康复,同时,通过社会办医的新模式为中国医改探索出一些有益经验。

负责人:马立仁 感言



## 元合301精准医疗中心

占地面积:102亩  
计划投资:9.8亿元  
项目亮点:精准医疗  
项目内容:瞄准“精准医疗”理念,在功能上涵盖以生物技术为驱动的基本诊断、生物治疗、生物医学材料等模块;在目标上聚焦精准医疗前沿,努力在干细胞治疗、细胞生物医学技术以及肿瘤患者免疫细胞干预调控沉默技术等。

负责人:杨延宝 感言



## 博鳌·银丰康养国际医院

占地面积:30亩  
计划投资:约5亿元  
项目亮点:精准医疗  
项目内容:瞄准“精准医疗”理念,在功能上涵盖以生物技术为驱动的基本诊断、生物治疗、生物医学材料等模块;在目标上聚焦精准医疗前沿,努力在干细胞治疗、细胞生物医学技术以及肿瘤患者免疫细胞干预调控沉默技术等。

负责人:张虹 感言



## 海南新生命干细胞抗衰老美容中心

占地面积:25亩  
计划投资:约2.2亿元  
项目亮点:提供高端抗衰老及健康管理,满足女性对于美丽和青春的追求,通过和全球顶级的新医学医疗和科研机构紧密合作,提供全面皮肤管理和全面健康管理,并形成具有美丽田园特色的临床和研发体系。  
技术团队:核心技术骨干由留学欧美名校取得博士/博士后或跨国公司资深科学家组成,专家团队在干细胞与转化医学领域有着连续5年的科研基础,应用系列专业技术达到或超过欧美相应产业水平,并已建立了干细胞存储平台、干细胞制剂制备平台、干细胞临床研究平台。

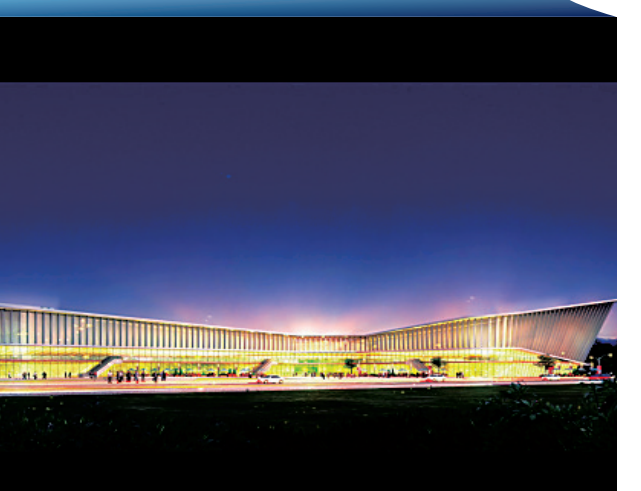
负责人:朱一 感言



## 美丽田园博鳌医疗抗衰老中心

占地面积:32.43亩  
计划投资:约2亿元  
项目亮点:美容中心依托香港干细胞与再生医学研究平台,结合容纳了美国、欧洲以及本地海南医学干细胞医学抗衰老美容领域科技力量和成果。  
技术团队:核心技术骨干由留学欧美名校取得博士/博士后或跨国公司资深科学家组成,专家团队在干细胞与转化医学领域有着连续5年的科研基础,应用系列专业技术达到或超过欧美相应产业水平,并已建立了干细胞存储平台、干细胞制剂制备平台、干细胞临床研究平台。

负责人:朱一 感言



## 博鳌一龄生命养护中心

占地面积:156亩  
计划投资:38亿元  
项目亮点:博鳌一龄生命养护中心项目属美容抗衰老项目,拥有干细胞美容、再生医学、生物治疗、PSI诱导性多功能干细胞等核心技术。  
项目内容:项目由5部分组成,分别为健康体检中心、健康管理抗衰老中心、魅力形象体检魅力生活体验中心、美丽定制整体形象打造中心、康复疗养中心。

负责人:李崇玮 感言



## 海上丝绸之路干细胞医疗中心

占地面积:84亩  
计划投资:13亿元  
项目亮点:海上丝绸之路干细胞医疗中心项目属于干细胞研究项目,拥有脐带间充质干细胞技术SOP、自体骨髓干细胞技术SOP及20多个单病种干细胞治疗等核心技术。  
项目内容:项目主要由5部分组成,分别为综合楼、干细胞研究中心、住院部、综合部、康复中心公寓和专家公寓培训中心等。  
建后收入:每年收入10亿元,贡献税收1亿元,创造岗位1000个。

目前已完成投资9000万元,项目图纸变更已完,预计4月中旬全面复工。



## 待开工项目

### 颖奕国际细胞治疗医学中心

博鳌再生医学临床研究中心

博鳌再生医学研究中心

博鳌生命汇再生医学产业中心

博鳌金域国际医学检验中心

中山大学附属第六医院博鳌国际医疗中心

乐城·康养主题酒店

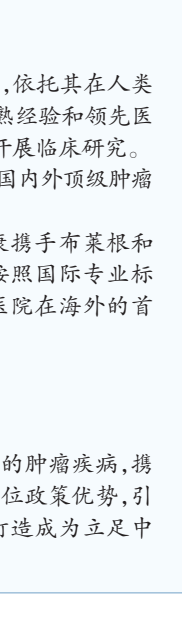
海南博鳌国际生命抗衰老美容中心

海南帝速国际抗衰老医学中心

斯丹赛国际血液病专科医院

负责人 感言

恒大瞄准人类健康威胁最大、复杂性最高的肿瘤疾病,携手布莱根和妇女医院,充分依托乐城先行区位政策优势,致力将其打造成为立足中国,辐射东南亚,迈向全球的世界一流医院。



## 慈铭奥亚(博鳌)国际医院

占地面积:100亩  
计划投资:5.5亿元  
项目亮点:拥有专业一流的执业专家团队及护理团队,医生团队、客服团队、管理团队,医院通过全维度健康管理产品、国际化标准服务流程、双语服务,满足深度体检、慢病管理、健康养护、辅助生殖、备孕助孕、养生休闲等医疗旅游需求,打造高端健康养护基地。  
项目内容:医院定位为服务国内外高端医疗旅游及商务人群,符合JCI(美国医疗机构评审国际联合委员会)认证的星级酒店式管理,集医、养、教、研为一体的“小综合、大专科”医养结合、以养为主的国际化综合医院。

负责人:胡波 感言



在海南博鳌成立“中国首家慢病管理医院”,同时利用海南的特有环境优势,在慢病医院的基础上创建一流的“国际妇幼辅助生殖中心”,造福下一代,满足广大人民的健康传承需求,同时起到示范引领作用。

## 中国干细胞集团海南博鳌附属干细胞医院

占地面积:30亩  
计划投资:5.5亿元  
项目亮点:利用已研发成功的干细胞采集、制备、培养、扩增等方面的核心专利,特别是新技术进步奖的干细胞深低温保存技术,在建立干细胞资源库的同时结合先行区“先行先试”的政策支持,加强干细胞临床应用,为需要救助的血液病患者和亚健康人群提供高质量的移植用干细胞。  
技术团队:聘请“国家最高科学技术奖”获得者王振义院士、“中国血小板之父”阮长耿院士、中国科学院副理事长陈竺院士、中华医学学会名誉会长王忠诚院士等作为国内专家顾问。

负责人:张澄宇 感言



推进“2030健康中国”的发展规划,当好建设世界强国的排头兵”。

## 博鳌国际医院

占地面积:81.5亩  
计划投资:6亿元  
项目亮点:特色技术包括干细胞治疗技术,包括间充质干细胞、脂肪干细胞、免疫细胞等,胰岛细胞移植技术、糖尿病治疗;精准医学、肿瘤的诊断和个体化治疗;器官移植、肾、肝、心脏移植;牙髓干细胞治疗等五大技术。  
技术团队:拥有国内外一流技术团队作为技术顾问,包括国际细胞移植协会、胰岛移植协会、国际器官移植协会等,其中还有一位中国科学院院士以及四位中国工程院院士等作为国内专家顾问。  
项目内容:计划建立抗衰老医学基地,形成以基因检测、功能医学检测、医学抗衰老、干细胞治疗、细胞治疗、美容医学服务为龙头,配合中医养生、健康管理及医疗旅游、健康养老服务为特色的抗衰老健康服务产业链。

负责人:徐建国 感言