**季华实验室2020年应届毕业生校园招聘公告**

**宣讲时间：9月26日19:00-21:00**

**宣讲地点：东南大学四牌楼 东南院205**

季华实验室是广东省委省政府启动的首批省实验室之一，对标国家实验室，打造先进制造科学与技术领域国内一流、国际高端的战略科技创新平台，首任理事长和主任由全国政协教科卫体委员会副主任、科技部原副部长曹健林担任。

季华实验室选址于佛山市三龙湾高端创新聚集区核心区域——南海区三山新城文翰湖畔，距离华南地区最大的交通枢纽广州南站4.3公里。季华实验室占地近1000亩，5年期投入不低于55亿，10年期投入不低于100亿，其中科研区240亩，产业区760亩。科研区规划建设面积30万m2，一期13.5万m22020年6月投入使用，2021年6月科研区全部投入使用。

 季华实验室以“顶天立地，全面开放，以人为本，注重实效”为建设宗旨，先期确定了机械工程、光学工程、材料科学与工程、电子科学与技术、生物医学工程、计算机科学与技术等六个学科方向。面向世界科技前沿、面向国民经济主战场、围绕国家和广东省重大需求，集聚国内外优势创新资源，部署了六个研究方向：

**机器人及其关键技术**--开展机器人基础前沿技术、关键共性技术、关键系统、特种机器人等研究。

**微纳制造**--建设微米级精密加工、激光直写技术与基于电子束蚀刻（EBL）技术的二元光学研发平台。

**面向生命科学的高端仪器装备**--推动生命组织增材制造、分子诊疗、免疫与细胞工程、功能影像和中医药装备现代化等关键技术攻关。

**遥感信息**--突破多类遥感载荷一体化高集成及信息融合技术，解决多角度、宽视场、高空间分辨率、高光谱和辐射分辨率、主动光学与被动光学数据获取协同一致和数据同化难题，开展相关装备研制。以空间遥感相机、柔性卫星平台及一体化设计为抓手，打破载荷与平台的全部界限，实现遥感卫星前沿性技术突破，开展超高比功能柔性卫星研制。

**新材料**--开展有机电致发光材料、氢能储运相关材料及工艺、增材制造、生物医用、节能环保等专用材料的研发。

**半导体技术与装备**--对大规模集成电路制造装备专用射频电源、光刻机核心部件、分子束外延装备等开展技术攻关。

实验室成立一年以来，建设成效显著,累计争取科研项目经费近2亿元，承担了国家重大科技专项、广东省重大科技专项；参与中医药关键技术装备国家重大专项论证，承担科技部“柔性显示创新中心”的装备平台建设，围绕实验室研究方向，自主立项科研项目26项，项目总经费约5亿元。

现根据实验室的发展需求，启动2020年应届毕业生的招聘工作，诚邀优秀学子加入，具体如下：

**一、招聘对象及人数**

**招聘岗位：**全职科研人员

**招聘对象：**2019-2020年应届毕业生

**招聘人数：**博士毕业生200人，硕士毕业生100人

**招聘专业：**电气、自动化、控制科学与工程、电子科学与技术、光学工程、机械工程、计算机科学与技术、软件工程、信息与通信工程、仪器科学与技术、生物医学工程、材料科学与工程、物理、化学、数学、力学等相关专业。

**二、应聘基本条件**

境内外院校毕业生须在2020年12月31日前毕业，且报到时能获得国家认可的就业报到证、毕业证和学位证；境外院校毕业生应获得国家教育部留学服务中心认证的硕士及以上国外学历学位认证书，同时要求：

**（一）**身体健康，具有良好的学术道德；

**（二）**在校各科成绩优良，具备较强的外语听说读写能力；

**（三）**有较好学术成果或项目经验的，在同等条件下予以优先考虑。

**三、相关待遇**

**（一）工资收入——**研究岗位博士毕业生起薪根据不同专业不低于26万元、28万元、31万元/年+项目奖励，硕士毕业生起薪不低于16万元、18万元、20万元/年+项目奖励，结合具体专业方向及实验室重点学科发展领域具体面谈。对有良好科研经历及成果的优秀硕博毕业生，基础年薪可“一事一议”。

**（二）项目奖励——**基础年薪之外，实验室按照项目结余经费的一定比例对科研人员进行奖励，对申请到的基础研究类科研项目按比例奖励项目组。

**（三）成果转化——**对项目组完成、转化科技成果做出重要贡献的人员给予奖励和报酬，最高奖励比例可达90%。

**（四）基本保障——**按照佛山市缴费比例上限缴纳社会保险、住房公积金及企业年金。

**（五）健康保障**——享受国家规定的各类假期、带薪年休假及年度体检。

**（六）职称评定——**根据即将出台的《广东省实验室建设管理办法》，符合条件的省实验室可开展职称自主评审，未来可根据政策在实验室申请职称评定。

**（七）人才补贴——**根据佛山市及南海区人才引进政策，实验室引进的硕士、博士人才可根据《佛山市新引进博士博士后、进站博士后和新建博士后载体扶持工作实施细则》、《佛山市新引进中初级人才租房补贴工作实施细则》、佛山市南海区人才分类认定暂行办法及《佛山市南海区人才安居暂行办法》享受相应安家补贴或租房补贴等人才政策。

**（八）创新支持——**实验室设立青年创新基金，每年经费1500万元，对于新引进硕博人才围绕实验室学科方向提出的创新性想法的，经评审后可给予最高100万元的创新经费支持，特殊情况可一事一议。

**（九）人才培养——**实验室坚持目标导向，考核管理机制灵活，在开放课题设置、学术交流与培训、科研绩效支出等方面向青年骨干人员倾斜，助力青年人才快速成长。

**四、应聘流程**

招聘考核分为提交简历、简历初审、人才测评、面试等环节，现已开放简历投递，可直接投递简历或加入QQ群咨询。

简历投递地址： http://evp.51job.com/2019/jihualab/index.html

**五、联系方式**

网    址：www.jihualab.com

联 系 人：胡老师、宁老师

联系地址：广东省佛山市南海区承业大厦

校园招聘QQ群：693289407

咨询电话：0757-63220920