

1. 2019年9月2日上午，韩启德院士出席西安交通大学医学交叉研究战略研讨会。

### 韩启德院士出席西安交通大学医学交叉研究战略研讨会

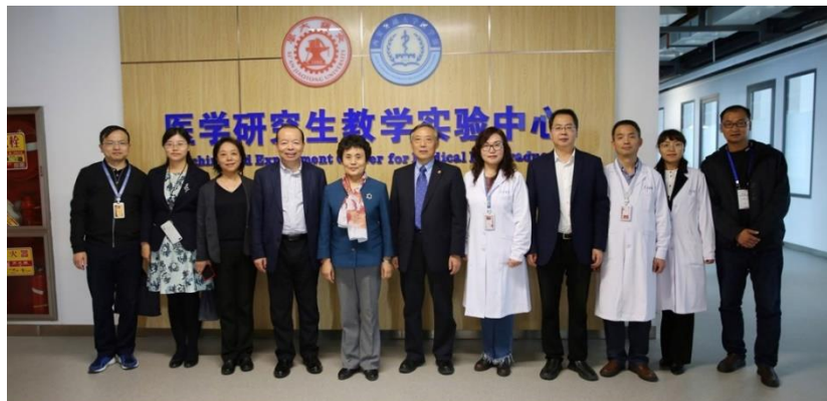
来源：科学技术与学科建设处 日期：2019-09-02 浏览次数：620



为促进医工交叉研究发展，9月2日上午，学校在主楼十六层第二会议室召开医学交叉研究战略研讨会。十二届全国政协副主席、中国科学院院士韩启德、九三学社陕西主委、中国科学院院士郝跃、张迈曾书记、王树国校长、王铁军副校长、医学交叉研究引导项目管理委员会成员、医学部和相关学院负责人、医学交叉研究代表以及科研院负责人参加了会议。会议由副校长、医学部主任颜虹主持。



2. 2019年11月2日下午，原教育部副部长林蕙青莅临中国西部科技创新港调研，实地参观了医学研究生教学实验中心，对平台建设情况给予了肯定。她表示，入驻创新港让交大医学发展进入新纪元，西医人应当抓住机遇，应对挑战，当好西北地区高等医学教育“领头羊”，为健康中国战略贡献交大力量。



3. 2007年11月26日，教育部评估专家组杨叔子院士等考察医学教育基础设施。



4. 2011年1月8日，原教育部副部长郝平莅临我校视察了前沿科学技术研究院，郝平副部长表示，交大前沿院立意高，创意好，希望能够创新管理体制，拓展国际合作空间，争取各方资源，打造成凝聚世界尖端人才、引领前沿学科的“国际化学术特区”。



5. 2021年11月2日下午，教育部科技发展中心研究发展处张玉忠任观察员考察实验室平台建设。



6. 2013年10月，张心滢院士莅临外科梦工场交流指导。



7. 2014年12月，饶子和院士莅临外科梦工场交流指导。

#### 饶子和院士一行来外科梦工场参观交流

来源：医学部人才培养处 日期：2014-12-26 浏览次数：12186

近日，中国生物物理学会理事长、国科联国际纯粹与应用生物物理联合会（IUPAB）理事会执行理事、国际生物大分子结晶学学会副主席、原南开大学校长、中国科学院饶子和院士在颜虹副校长、医学部人才培养处吴小健副处长、生命学院刘健康院长及赵军武书记的陪同下来外科梦工场参观交流。

饶院士一行参观了大动物杂交手术室，工作人员就目前开展的各种医工结合研究与外科技创新进行简要介绍，随后参观磁外科研究室、小动物实验室等地方。在听取整体工作及以后发展计划的汇报后，饶院士首先对我们团队研究方向及所取的创新成果给予高度的肯定，并祝贺磁压榨技术相关成果喜获教育部技术发明一等奖，然后就成果转化方面提出几条建议。他说国家非常重视和支持医工结合、多学科交叉研究，尤其是拥有自主知识产权的研究成果，祝愿外科梦工场团队在此道路上做大做强，拥有自己的品牌。

颜虹副校长总结指出，外科梦工场在医工结合交叉学科研究中紧贴临床需求且取得可喜的成绩，目前真肝模拟人是正在研究的另一个亮点，教学、训练均可使用，符合现代外科技术发展与教学需求。同时根据学校暑期会议和王树国校长在医学部调研时强调，我校要加强医工结合多学科交叉领域的研究，拟建医工结合创新研究基地。该平台已经走在前列，希望以后有更多创新成果应用临床。



8. 2015年1月，四川大学华西医院原院长**石应康教授**莅临外科梦工场视察工作。

