



当前位置：[首页](#) | [科技动态](#) | [科研动态](#)

教育部专家组考察评估发育与疾病相关基因教育部重点实验室

发布日期：2021-10-25 访问次数：201

【东大新闻网10月20日电】（通讯员董世坤）10月20日，东南大学发育与疾病相关基因教育部重点实验室接受了来自教育部专家组的现场考察评估。东南大学副校长邱海波，科研院负责人、生命科学与技术学院党政领导、重点实验室主任和部分师生参加了评估报告会。



邱海波首先代表学校对专家组一行表示热烈欢迎，对教育部长期以来给予学校的支持表示衷心感谢。他表示，东南大学高度重视教育部重点实验室的建设，专家组的检查指导对实验室的发展意义深远，学校将全力配合做好考察评估工作，希望各位专家对东南大学事业发展和重点科研平台的建设提出宝贵意见和建议。随后，他就东南大学作为依托单位对实验室的资源投入、政策支持、监管服务等进行了汇报，并代表学校对实验室提出了发展期望。

会上，实验室主任谢维从总体定位、研究方向、代表性成果和社会贡献等方面对实验室的运行情况和管理机制进行了全面汇报。

专家组组长、厦门大学副校长周大旺在肯定发展成效的同时表示，希望实验室能够进一步围绕自身特点，加大与强势工科、特色医科等优势学科的交叉融合力度，加强成果转化，更好服务国家与地方经济社会发展。希望学校能够继续推动在人才引进、经费投入、招生培养和考核评价等方面为实验室发展给予支持。

专家组实地考察了实验室的创新环境、工作状态以及仪器设备运行情况，根据实验室提供的总结报告和佐证材料，对实验室的队伍建设、人才培养、运行管理等情况进行了核实，并与学校代表、实验室负责人、学术骨干、学生代表进行座谈，就相关问题进行了深入交流。

经讨论，专家组认为东南大学对发育与疾病相关基因教育部重点实验室的建设高度重视。实验室在坚持“四个面向”，围绕“发育与疾病”这条主线，瞄准前沿科学问题与国家战略需求，在科学研究、人才培养和开放运行等方面取得了可喜的成绩，为因发育异常所导致的人类疾病的分子机制研究和有关疾病临床诊断治疗提供了可靠的科学依据和先进的技术手段。实验室发展目标明确，发展思路清晰，运行管理规范，科学传播活动丰富。专家组还就实验室未来发展提出了扩大合作共享、加强人才引进等建议。

据悉，东南大学发育与疾病相关基因教育部重点实验室于2003年依托生物学、基础医学和临床医学等学科建立，2005年正式通过教育部专家组验收。

来源：生命科学与技术学院