中科院生物物理所实验动物中心田勇研究组招聘启事

田勇研究组由中科院"项目百人计划"支持,研究组主要从事与神经系统遗传学疾病相关的动物模型和胚胎干细胞研究。研究组以小鼠为模型,以小鼠遗传学,发育生物学、分子细胞生物学、神经生物学等交叉学科为平台,利用基因敲除和转基因动物模型研究神经系统疾病的发病机制及干细胞定向分化。课题组现因工作需要招聘若干名博士后人员或工作人员。

博士后或工作申请人员应具备分子生物学、细胞生物学、遗传学、神经生物学、发育生物学或医学的相关背景。对利用小鼠遗传学建立动物模型及神经科学有强烈兴趣,有良好的专业素质,富有创造性和独立性;具备较强的语言表达能力和沟通能力,责任心强,有团队合作精神;工作作风好,积极肯干,求知欲旺盛。具体要求:

- 1、已经获得或近期即将获得生物学或医学相关学科的学位,接受过系统的胚胎干细胞相关方面的训练。
- 2、英语水平较好,具有英文写作与实验室日常交流的能力。
- 3、在国际学术刊物上发表过研究论文优先考虑。
- 4、有胚胎干细胞基因打靶或干细胞分化等相关经验者优先考虑。

联系方式:

请对本室研究方向感兴趣的应聘者将本人简历、研究经历、代表性论文的电子文本、二位推荐人的姓名及联系方式发送至: mice(AT)moon. ibp. ac. cn(请将(AT)替换为@, 防止垃圾邮件)。本广告常年有效。