

北京基因组研究所 (国家生物信息中心)

国家生物信息中心

2022年博士招生专业目录

中国科学院北京基因组研究所 (国家生物信息中心) 成立于2003年。自成立以来, 依托中国科学院遗传发育所, 整合中国科学院植物研究所、中国科学院微生物研究所、中国科学院遗传与发育生物学研究所、中国科学院生物物理研究所、中国科学院北京基因组研究所等单位的优势, 形成了以基因组学、生物信息学、系统生物学、发育生物学、植物分子生物学、微生物学、生物物理学、生物化学、生物物理等为主要研究方向的研究体系。

中国科学院北京基因组研究所 (国家生物信息中心)

联系人: 王冬冬

电话: 010-62596111

研究方向: 基因组学、生物信息学、系统生物学、发育生物学、植物分子生物学、微生物学、生物物理学、生物化学、生物物理

中国科学院北京基因组研究所 (国家生物信息中心) 成立于2003年。自成立以来, 依托中国科学院遗传发育所, 整合中国科学院植物研究所、中国科学院微生物研究所、中国科学院遗传与发育生物学研究所、中国科学院生物物理研究所、中国科学院北京基因组研究所等单位的优势, 形成了以基因组学、生物信息学、系统生物学、发育生物学、植物分子生物学、微生物学、生物物理学、生物化学、生物物理等为主要研究方向的研究体系。

中国科学院北京基因组研究所 (国家生物信息中心)

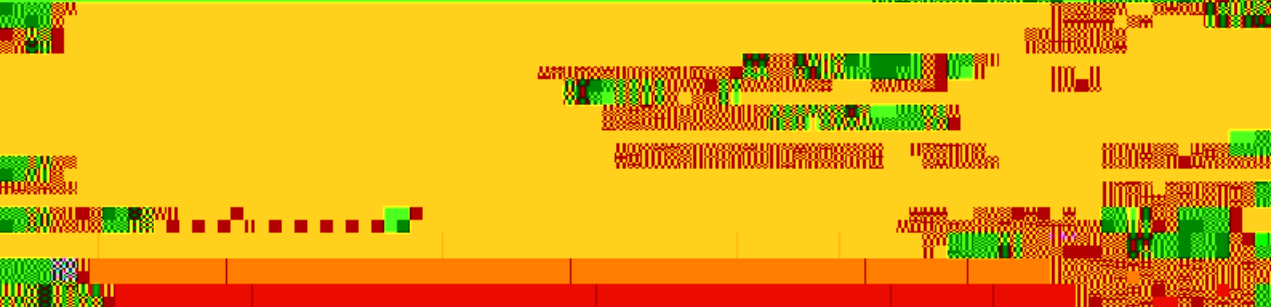
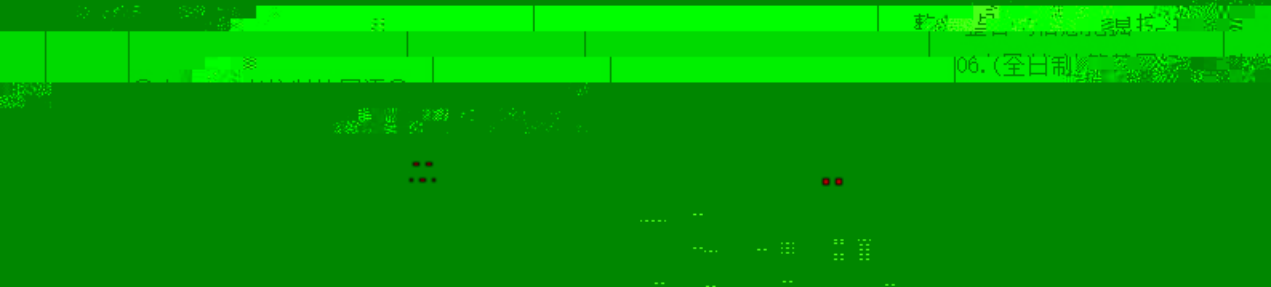
电话: 010-62596111

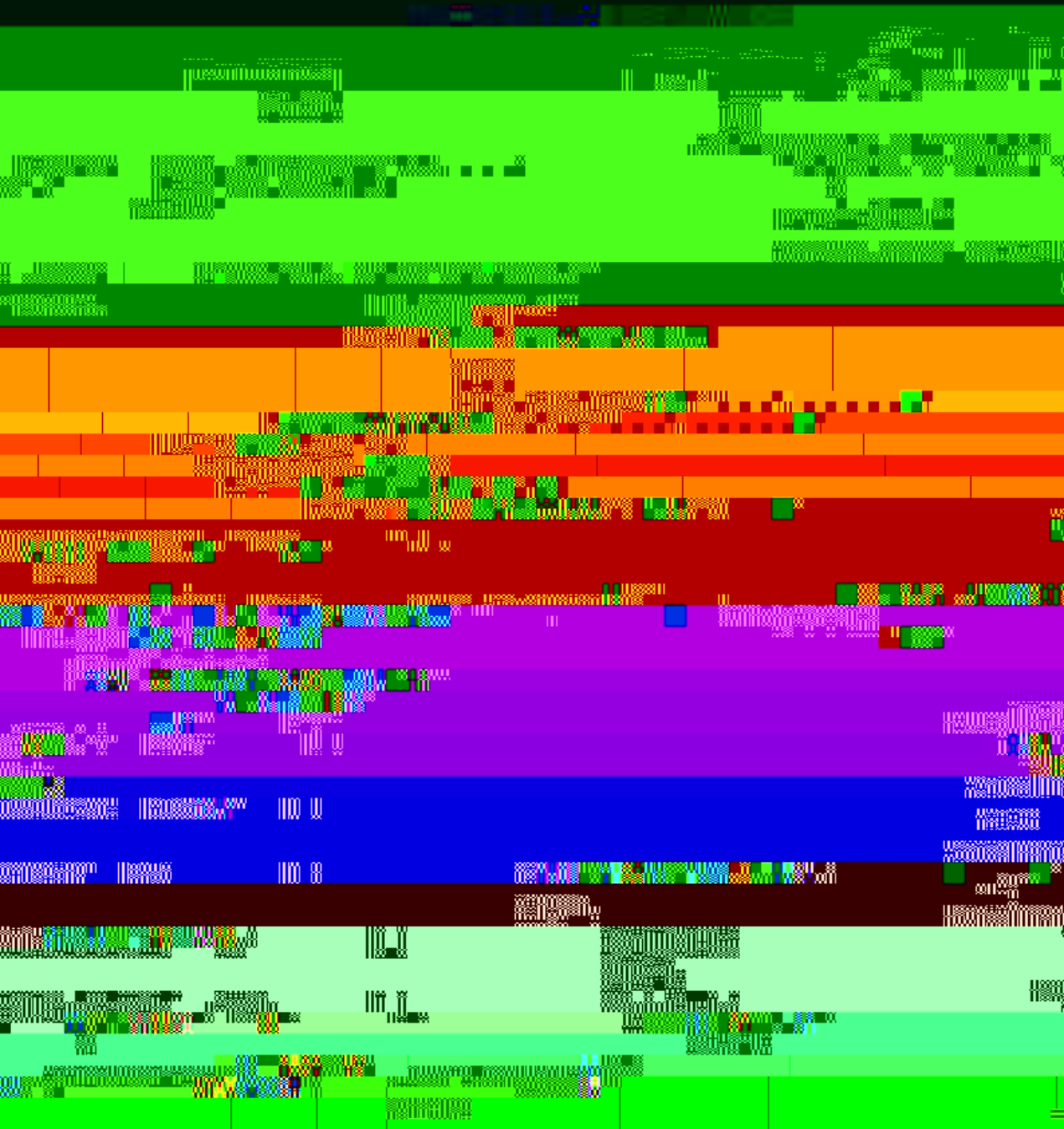
电话: 010-62596111

电话: 010-62596111

电话: 010-62596111

电话: 010-62596111





单位代码：80167

地址：北京市朝阳区北辰西路1号
院104号，北京基因组研究所

联系部门：研