

生物信息学研究揭示乳腺癌组织分化中可能的microRNA调控通路

裴云飞^①, 王志敏^②, 费菲^③, 邵志敏^③, 黄薇^②, 张学工^{①*}

① 生物信息学教育部重点实验室, 清华信息科学与技术国家实验室(筹)生物信息学部, 清华大学自动化系, 北京 100084;

② 国家人类基因组南方研究中心, 上海 201203;

③ 复旦大学附属肿瘤医院乳腺癌研究所, 复旦大学上海医学院肿瘤学系, 上海 200032

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章\(0\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址: 北京市东黄城根北街16号, 《科学通报》编辑部, 100717

电话: 010-64036120 E-mail: csb@scichina.org

网络系统维护电话: 010-64034113 E-mail: sys@scichina.org