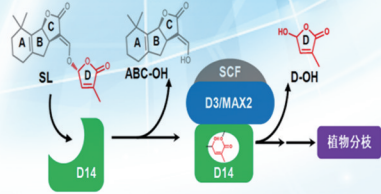
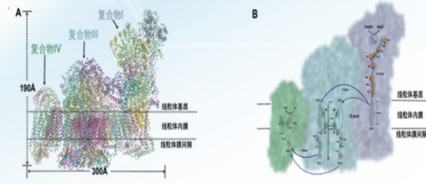


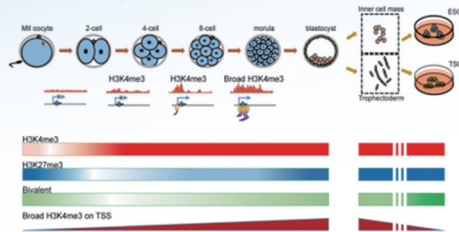
2016年度中国生命科学领域十大进展



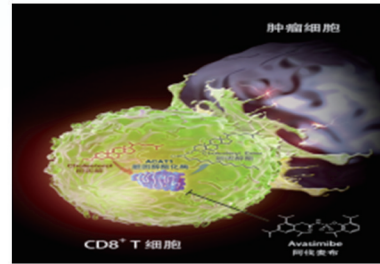
植物分枝激素独脚金内酯的感知机制



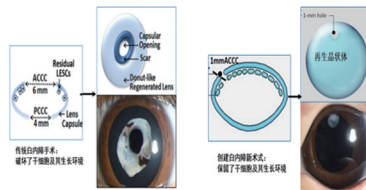
线粒体呼吸链超级复合物的结构与功能



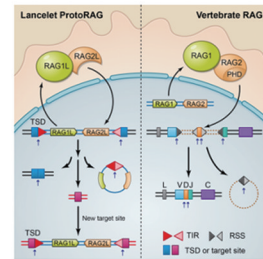
组蛋白甲基化修饰在早期胚胎发育中的建立过程与调控



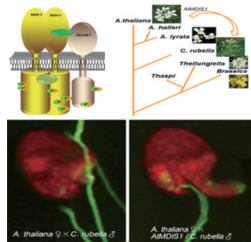
基于胆固醇代谢调控的肿瘤免疫治疗新方法



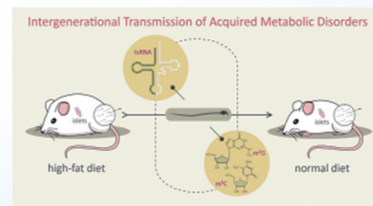
内源性干细胞介导功能性晶状体再生治疗婴幼儿白内障



活性RAG型转座子的发现揭示抗体V(D)J重组的起源



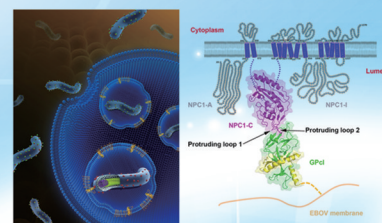
植物雌雄配子体识别的分子机制



精子tsRNAs可作为记忆载体介导获得性性状跨代遗传



MECP2转基因猴的类自闭症行为表征与种系传递



埃博拉病毒入侵机制研究