## 样品差异表达全局展示结果

## |-- \*\_vs\_\* 差异组合中差异 RNA 表达量全局展示结果

|-- circRNA.xls W\*样品中差异 circRNA 的位置信息(Chr Start End Count)

|-- gene.xls W\*样品中差异 IncRNA 的位置信息(Chr Start End Count)

|-- IncRNA.xls W\*样品中差异 miRNA 前体的位置信息(Chr Start End Count)

|-- miRNA.xls W\*样品中差异 mRNA 的位置信息(Chr Start End Count)

|-- \*\_vs\_\*.Circos.svg 差异 RNA 表达量全局展示 Circos 图 ( SVG 格式 )

|-- \*\_vs\_\*.Circos.png 差异 RNA 表达量全局展示 Circos 图 ( SVG 格式 )

图中最外圈为染色体信息,之后依次是 mRNA、IncRNA、circRNA、miRNA。每个差异分组的圈图中红色代表上调,蓝色代表下调,高度代表显著性 (-log10(FDR))。

- |-- \*\_vs\_\*.pie.png 差异表达的 RNA 数目分布图
- |-- \*\_vs\_\*.stat.xls 差异表达的 RNA 数目分布图统计文件