

保守性分析结果

使用 phastCons 软件 (<http://compgen.bscb.cornell.edu/phast/>) 对 circRNA 进行保守性打分，得到 circRNA 的保守性分值累积分布图。

=====文件=====

```
|-- All.phastcons.boxplot.pdf  不同类型 RNA 保守性分值柱状图 (PDF 格式)
|-- All.phastcons.boxplot.png  不同类型 RNA 保守性分值柱状图 (PNG 格式)
|-- All.phastcons.cdf.pdf      不同类型 RNA 保守性分值累积分布图 (PDF 格式)
|-- All.phastcons.cdf.png      不同类型 RNA 保守性分值累积分布图 (PNG 格式)
|-- All.phastcons.density.pdf  不同类型 RNA 保守性分值概率密度曲线 (PDF 格式)
|-- All.phastcons.density.png  不同类型 RNA 保守性分值概率密度曲线 (PNG 格式)
|-- circRNA.PhastCons.score.xls  circRNA 保守性分值详细信息

    |-- #ID      ID
    |-- size      exon 长度和
    |-- covered   被覆盖的 exon 上的碱基之和
    |-- sum       被覆盖的碱基打分值之和
    |-- mean0     未覆盖的碱基计为 0，碱基打分值之平均
    |-- mean      被覆盖的碱基打分值之平均
```