+---------------------------------------------------------------------------+

| 差异表达分析分析结果说明文档 |

+---------------------------------------------------------------------------+

目录结构及文件说明：

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

── BMK\_6\_DEG\_Analysis/

   ├── BMK\_1\_All\_DEG #所有组合差异表达分析的结果目录

   ├── BMK\_\*\_Group\* #分组样品差异表达分析的结果目录 |

├──├── BMK\_1\_Statistics\_Visualization

├──├── BMK\_2\_DEG\_Annotation

├──├── BMK\_3\_GO\_Enrichment

├──├── BMK\_4\_Pathway\_Enrichment

├──├── BMK\_5\_PPI

├──│   └── \*.ppi.cytoscapeInput.sif

└── readme.pdf

|

################################################################

目录结构：

1：BMK\_1\_All\_DEG #所有组合差异表达分析的结果目录

2：BMK\_\*\_Group\* #分组样品差异表达分析的结果目录

2.1:BMK\_1\_Statistics\_Visualization

基因差异表达分析文件和可视化结果目录

2.2:BMK\_2\_DEG\_Annotation

差异表达基因（COG，KOG，eggNOG）数据库注释目录

2.3:BMK\_3\_GO\_Enrichment

差异表达基因GO注释和富集分析结果目录

2.4:BMK\_4\_Pathway\_Enrichment

差异表达基因KEGG注释和通路富集分析结果目录

2.5:BMK\_5\_PPI

差异表达基因蛋白互作结果目录，目录下的\*ppi.cytoscapeInput.sif文件是蛋白互作文件，可直接输入cytoscape软件直接可视化操作。

##############################################################