**2016级2018年动物生物统计学回忆**

1. 名词解释\*5
2. 参数
3. Ⅱ类错误
4. 两尾检验
5. 区间估计
6. 方差
7. 简答\*5
8. 描述算术平均数的特点
9. 实验设计三个原则及功能
10. 假设检验步骤
11. 方差分析的三个基本假定
12. 粘贴函数STDEV和DEVSQ
13. 计算题\*5
14. 两个样本u的t检验（指出自由度）
15. 双向交叉重复资料的显著性检验（填表，指出自由度）
16. 2＊2列联表的的卡方独立性检验（指出自由度）
17. 回归方程的建立并显著性检验（指出自由度）
18. 方差的区间估计（指出自由度）