## ANOVA 过程

分类水平信息			
分类	水平	值	
sex	2	female male	

读取的观测数	1338
使用的观测数	1338

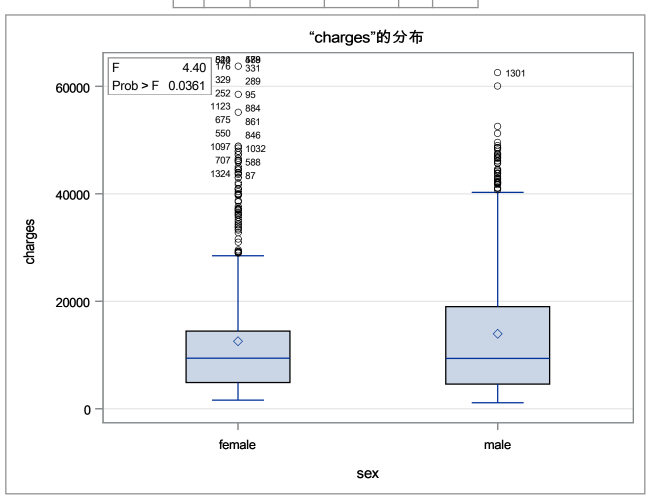
## ANOVA 过程

因变量: charges

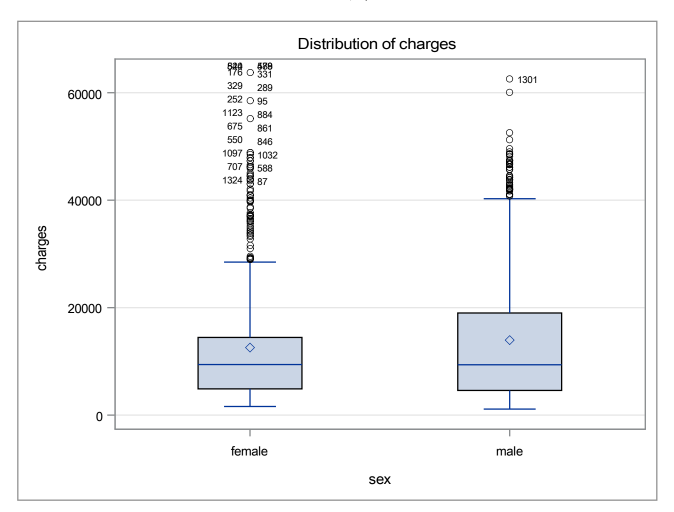
源	自由度	平方和	均方	F值	Pr > F
模型	1	643590180.13	643590180.13	4.40	0.0361
误差	1336	195430631388	146280412.72		
校正合计	1337	196074221568			

R方	变异系数	均方根误差	charges 均值
0.003282	91.13986	12094.64	13270.42

源	自由度	Anova SS	均方	F值	Pr > F
sex	1	643590180.1	643590180.1	4.40	0.0361



## ANOVA 过程



		charges		
"sex"的 水平	数目	均值	标准差	
female	662	12569.5788	11128.7038	
male	676	13956.7512	12971.0259	