陈俊甫项目数据

Congruent	Incongruent	差异值	方差	标准偏差
12.079		7.199	0.733	4.784
16.791	18.741	1.950	37.271	4.704
9.564		11.650	12.924	
8.630		7.057	0.996	
14.669		8.134	0.006	
12.238		8.640	0.342	
14.692		9.880	3.331	
8.987		8.407	0.124	
9.401	20.762	11.361	10.930	
14.480		11.802	14.040	
22.328		2.196	34.328	
15.298		3.346	22.175	
15.073		2.437	31.562	
16.929		3.401	21.660	
18.200		17.055	81.000	
12.130		10.028	3.893	
18.495		6.644	1.991	
10.639		9.790	3.010	
11.344		6.081	3.897	
12.369		21.919	192.210	
12.944	23.894	10.950	8.381	
14.233	17.960	3.727	18.732	
19.710	22.058	2.348	32.570	
16.004	21.157	5.153	8.422	
18.003	28.231	10.228	4.722	
1.抽样数据均值				
一致性	14.209			
不一致性	22.265			
2.差异点估计				

Point estimate	8.055					
3.差异的标准偏差						
D`sd	4.784					
4.差异的标准误差						
D`se	0.957					
5.T统计量						
Т	8.419					
6.通过t-table查找t-critical						
P值=(0.05/2)=0.025						
自由度 = (25-1)=24	t-critical= 2.064					
7.决策						
因为t统计量已经超过了T临界值,位于临界区内,所以我们拒绝零假设,这意味着不一致性数据						
8.效应量衡量指标						
Cohen's D	1.684					
r^2	0.755					
集中趋势						
差异数据集均值	8.055					
中位数	8.134					

