**古典概型问题语义化表征xml的标签说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标签（上级标签:下级标签）** | **说明** | **默认值** |
| 1 | **ClassicalProbability** | 表示古典概型的题型 | / |
| 2 | ClassicalProbability: **Experiment** | 表示一次试验 | / |
| 3 | Experiment: **ExperimentObject** | 表示一次的试验对象 | / |
| 4 | ExperimentObject: **ObjectName** | 表示试验对象的名称 | / |
| 5 | ExperimentObject: **ObjectTotality** | 表示试验对象的总数量 | / |
| 6 | ExperimentObject: **DiscreteName** | 表示试验对象所处离散值域的名称 | / |
| 7 | ExperimentObject: **DomainQuantity** | 表示试验对象所处离散值域的数量 | / |
| 8 | Experiment: **ExperimentMethod** | 表示试验的方法 | / |
| 9 | ExperimentMethod: **SamplingWay** | 表示试验过程中抽样方式：“0”表示放回，“1”表示不放回 | 1 |
| 10 | ExperimentMethod: **SamplingQuantity** | 表示试验过程中抽样数量 | 1 |
| 11 | ExperimentMethod: **SortingWay** | 表示试验结果是否有序：“0”表示有序，“1”表示无序 | 1 |
| 12 | Experiment: **ExperimentTimes** | 表示试验的次数 | 1 |
| 13 | Experiment: **ExperimentResult** | 表示试验的结果 | / |
| 14 | ExperimentResult: **DiscreteName** | 表示试验结果中离散值域的名称 | null |
| 15 | ExperimentResult: **DomainQuantity** | 表示试验结果中离散值域的数量 | null |
| 16 | ClassicalProbability: **Question** | 表示待求解的问题 | / |
| 17 | Question: **EventName** | 表示待求解问题中的事件名称 | / |
| 18 | Question: **ResultFilter** | 表示待求解问题中事件包含的过滤器 | / |
| 19 | Question: **Probabitliy** | 表示事件发生概率 | null |