Bandit接口

接口1：

名称：BanditParameterSetting

功能：Bandit参数设置

输入：Dim，正整数，维度

　Size，正整数数组（Dim维），各维度的大小

　Type，字符串，反馈类型（“1”：Binary；“2”：实数）

　输出：Parameter，字符串，参数的文件名

接口2：

名称：BanditNormalization

功能：Bandit标准化

输入：Dim，自然数，维度

　Size，自然数数组（Dim维），各维度的大小

　Upper，自然数数组（Dim维），各维度的上限

　Lower，自然数数组（Dim维），各维度的下限

　Input，字符串，输入数据的文件名

　输出：Output，字符串，输出数据的文件名

接口3：

名称：BanditModelUpdate

功能：Bandit更新

输入：Parameter，字符串，参数文件

　Input，字符串，输入数据的文件名

　输出：Model，字符串，模型的文件名

接口4：

名称：BanditOutput

功能：Bandit输出

输入：Model，字符串，模型文件名

　输出：Arm，正整数数组（Dim维），推荐的Arm