<bean id="dataSource"class="com.alibaba.druid.pool.DruidDataSource"init-method="init"destroy-method="close">

<!--基本属性url、user、password-->

<property name="url"value="${jdbc\_url}"/>

<property name="username"value="${jdbc\_user}"/>

<property name="password"value="${jdbc\_password}"/>

<!--配置初始化大小、最小、最大-->

<property name="initialSize"value="1"/>

<property name="minIdle"value="1"/>

<property name="maxActive"value="20"/>

<!--配置获取连接等待超时的时间-->

<property name="maxWait"value="60000"/>

<!--配置间隔多久才进行一次检测，检测需要关闭的空闲连接，单位是毫秒-->

<property name="timeBetweenEvictionRunsMillis"value="60000"/>

<!--配置一个连接在池中最小生存的时间，单位是毫秒-->

<property name="minEvictableIdleTimeMillis"value="300000"/>

<property name="validationQuery"value="SELECT'x'"/>

<property name="testWhileIdle"value="true"/>

<property name="testOnBorrow"value="false"/>

<property name="testOnReturn"value="false"/>

<!--打开PSCache，并且指定每个连接上PSCache的大小-->

<property name="poolPreparedStatements"value="true"/>

<property name="maxPoolPreparedStatementPerConnectionSize"value="20"/>

<!--配置监控统计拦截的filters-->

<property name="filters"value="stat"/>

</bean>