

中级帮助

分项统计（档案条目数据统计）

档案统计 图文说明

版权所有 北京九州科源科技发展有限公司 保留一切权利。

非经本公司书面许可，任何单位和个人不得拷贝本文档部分或全部内容作为商业用途。

官方网址：<http://www.9zda.com>

1 内容概述

本文档内容定位为刚开始使用系统的中级用户。

2 [基本统计方法](#)

初步了解档案分项统计。

2 [通过分组字段分项统计](#)

介绍通过年度、部门、期限等分组字段实现各种统计目的。

3 [如何限定统计范围？](#)

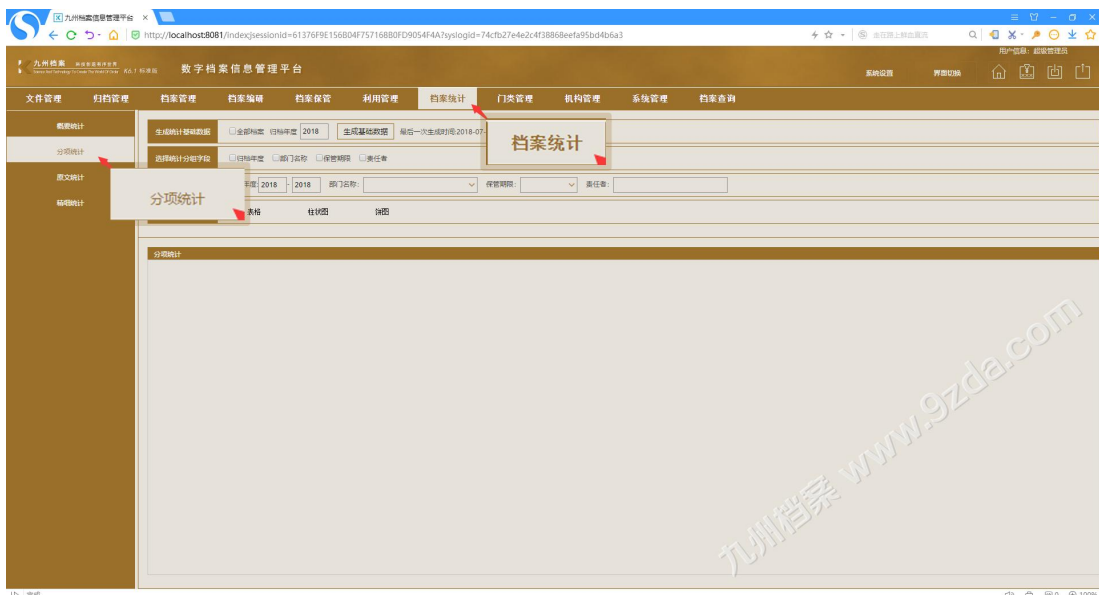
介绍通过数据过滤限定统计范围。

2 基本统计方法

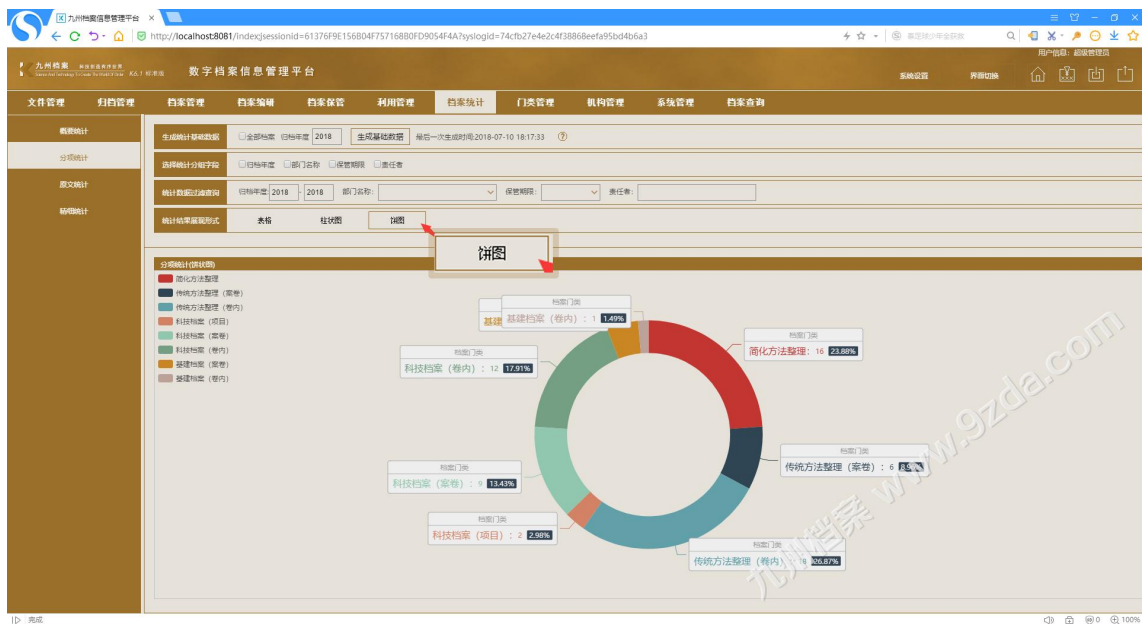
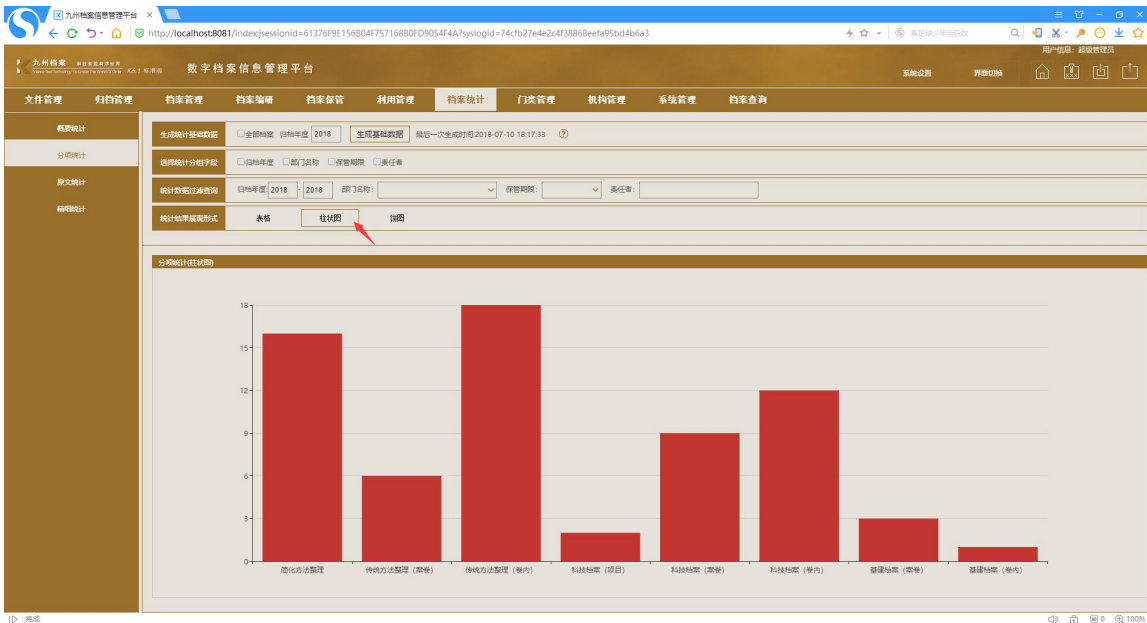
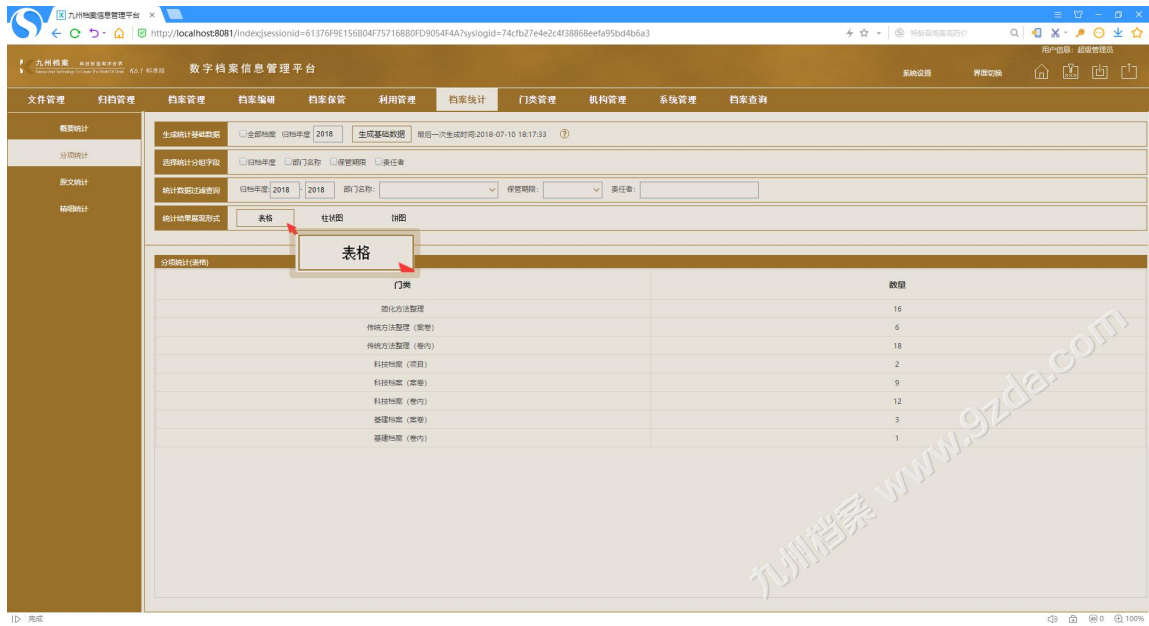
[返回目录](#)

通过表格、柱状图、饼状图三种方式表现统计结果，进入系统后单击“档案统计”，在点击左侧的“分项统计”，如下图所示：

（提示：统计的前提已经生成统计基础数据，生成方法见上一篇文章“概要统计（基础档案信息一览表）”）



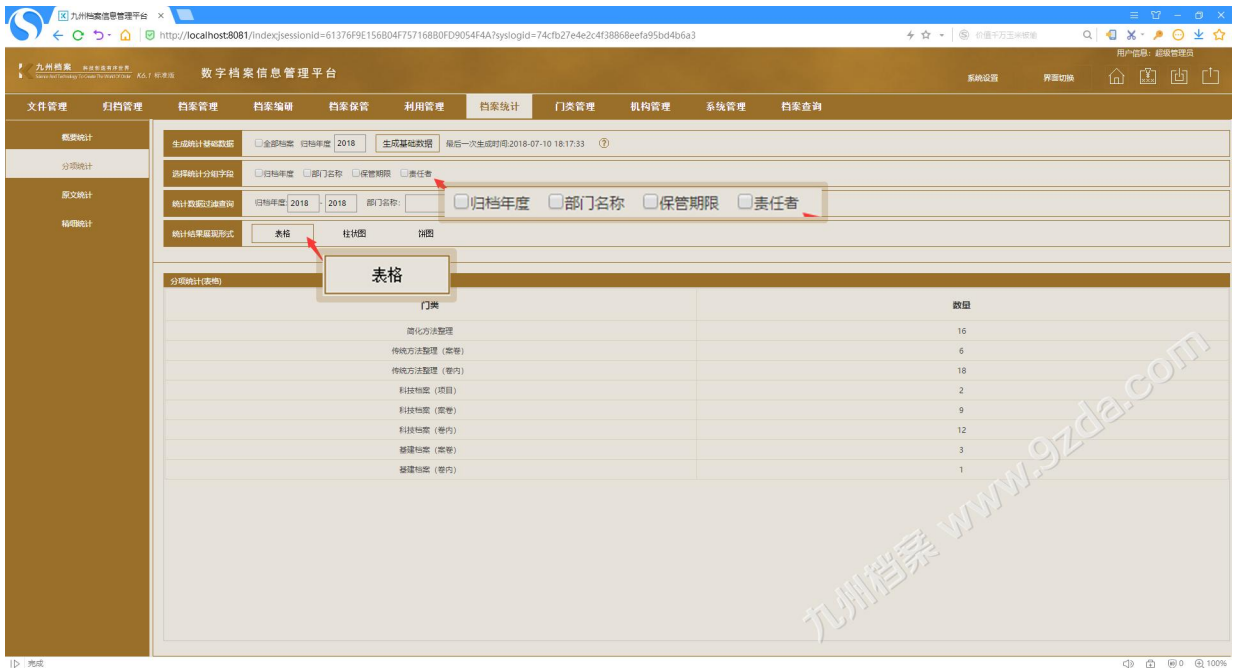
先从基础开始,选项均为默认状态,分别单击“表格”、“柱状图”、“饼图”,如下图所示:



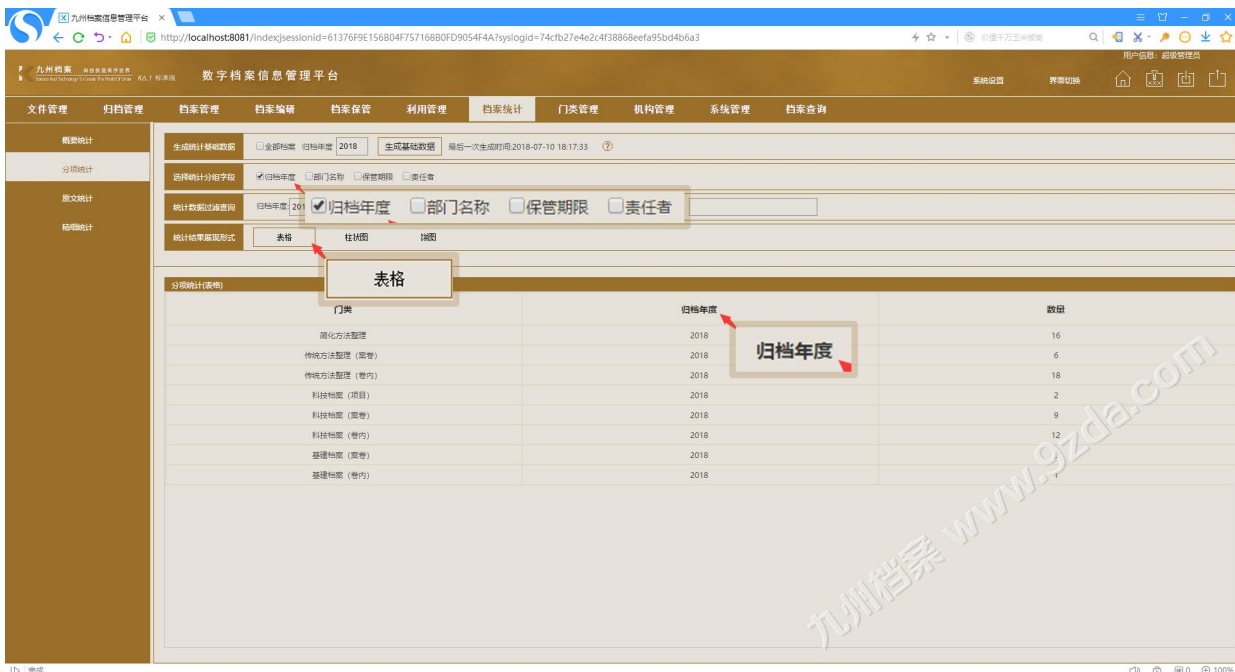
3 通过分组字段分项统计

[返回目录](#)

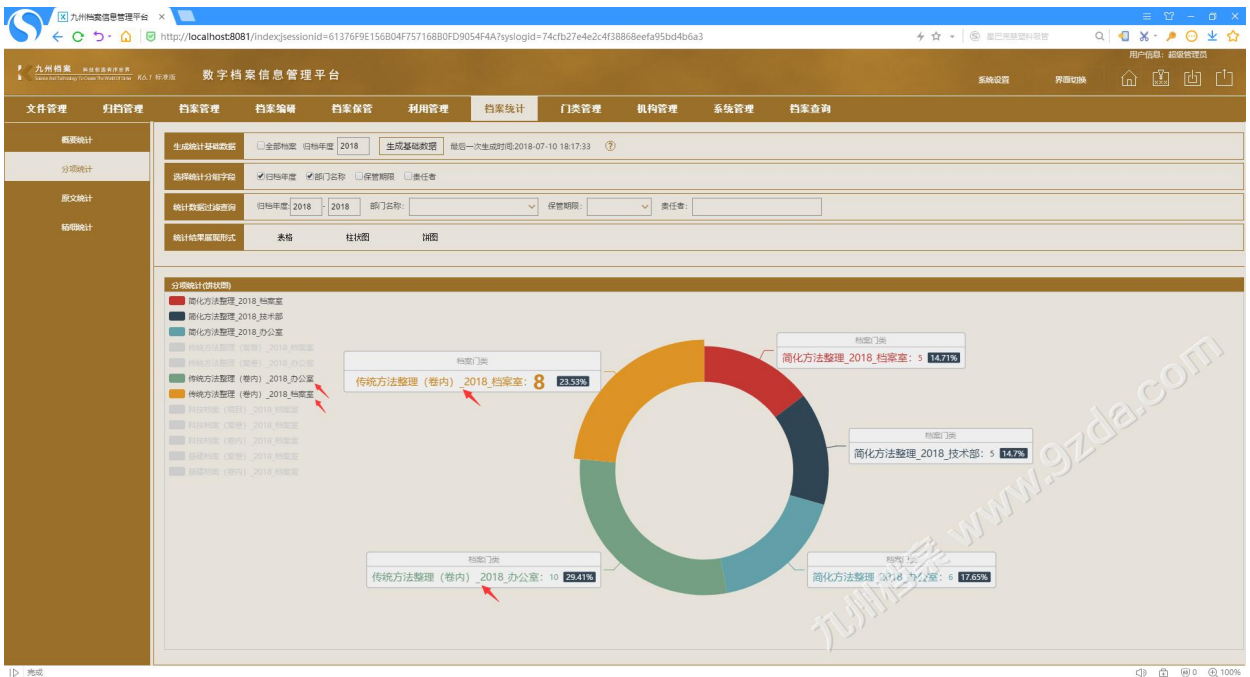
“分组字段”可以简单理解为，为统计内容增加统计项，在没有选择分组字段时，统计结果只有简单的门类与数量，那么你在统计过程中，是不是希望在每个门类中能够细分归档年度、部门名称、保管期限、责任者这些项目呢，通过分组字段可以实现，下面通过表格示例说明：不选择任何分组字段，如下图所示：



选择分组字段：归档年度，如下图所示：



同样单击隐藏的统计项，让其显示出来，如下图所示：



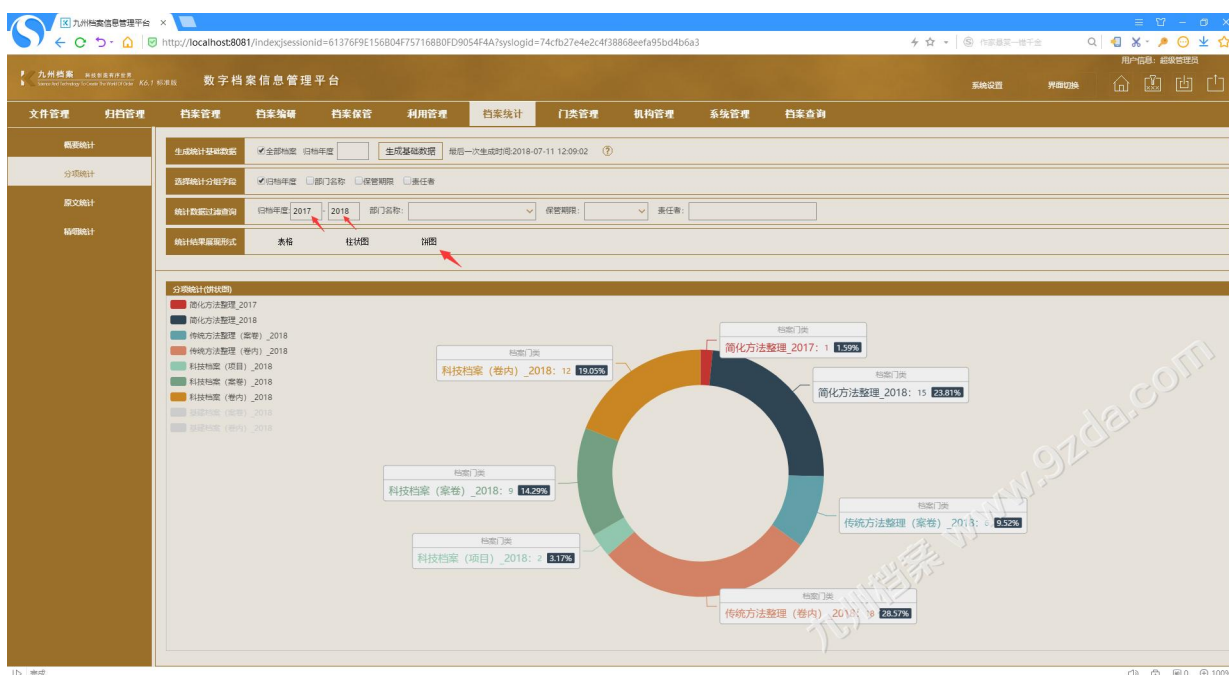
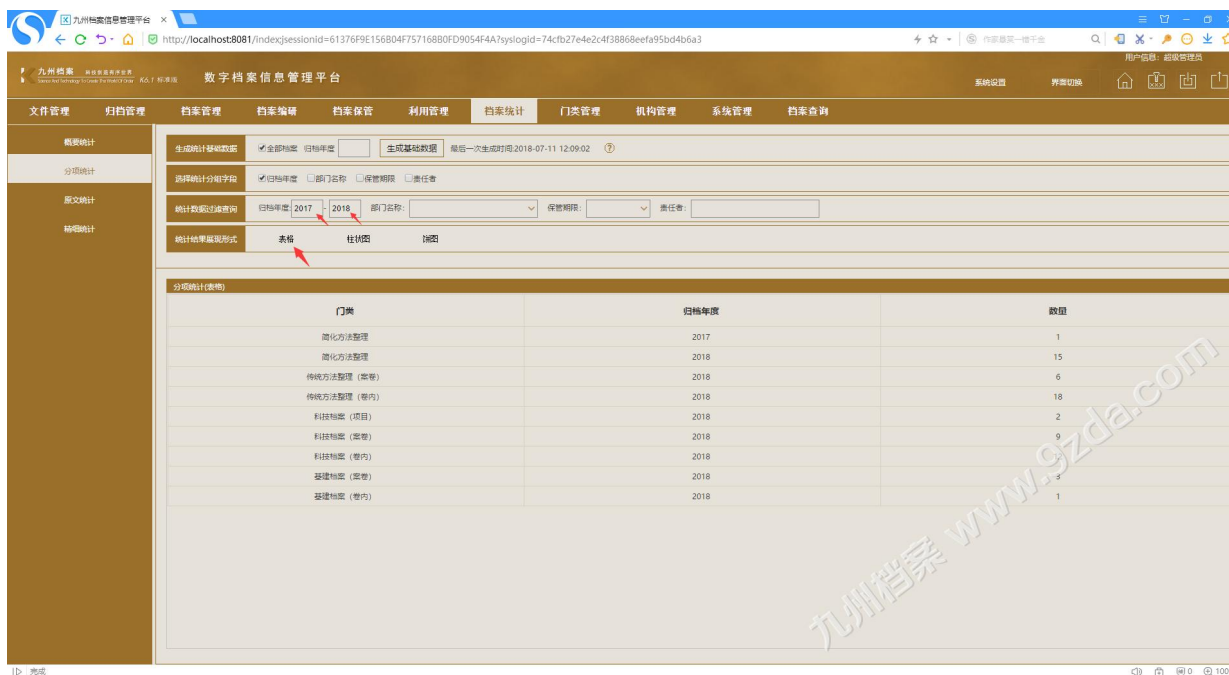
4 使用过滤查询限定统计范围

[返回目录](#)

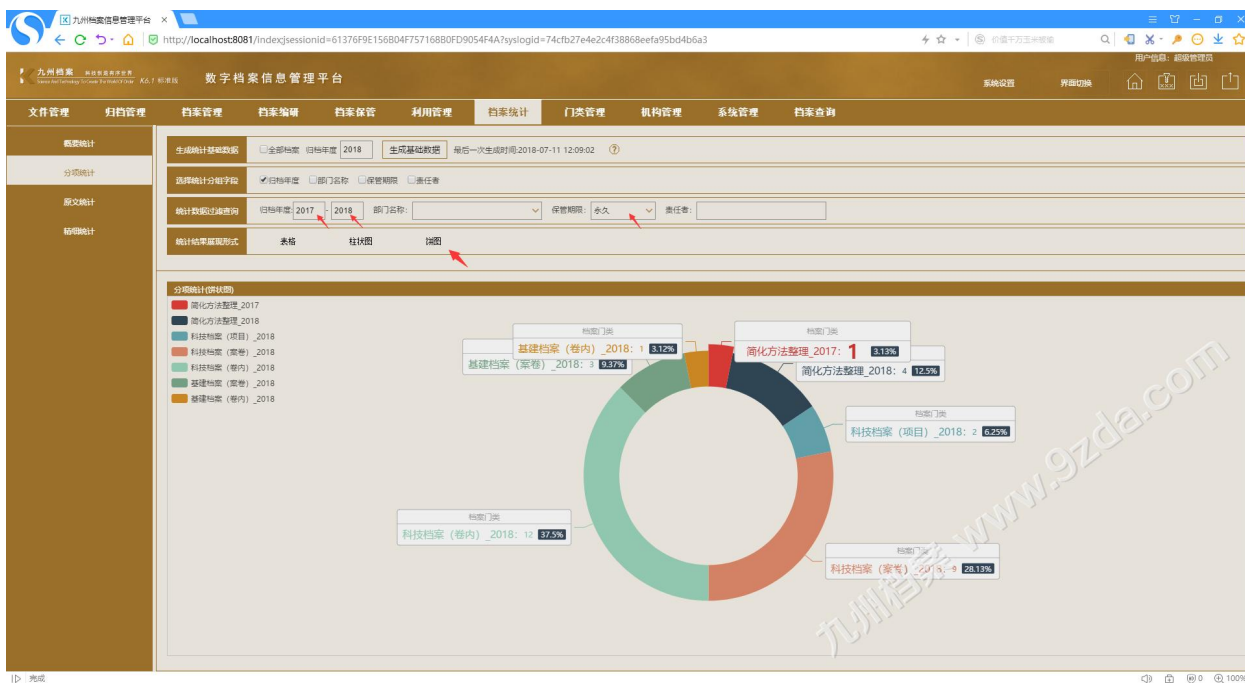
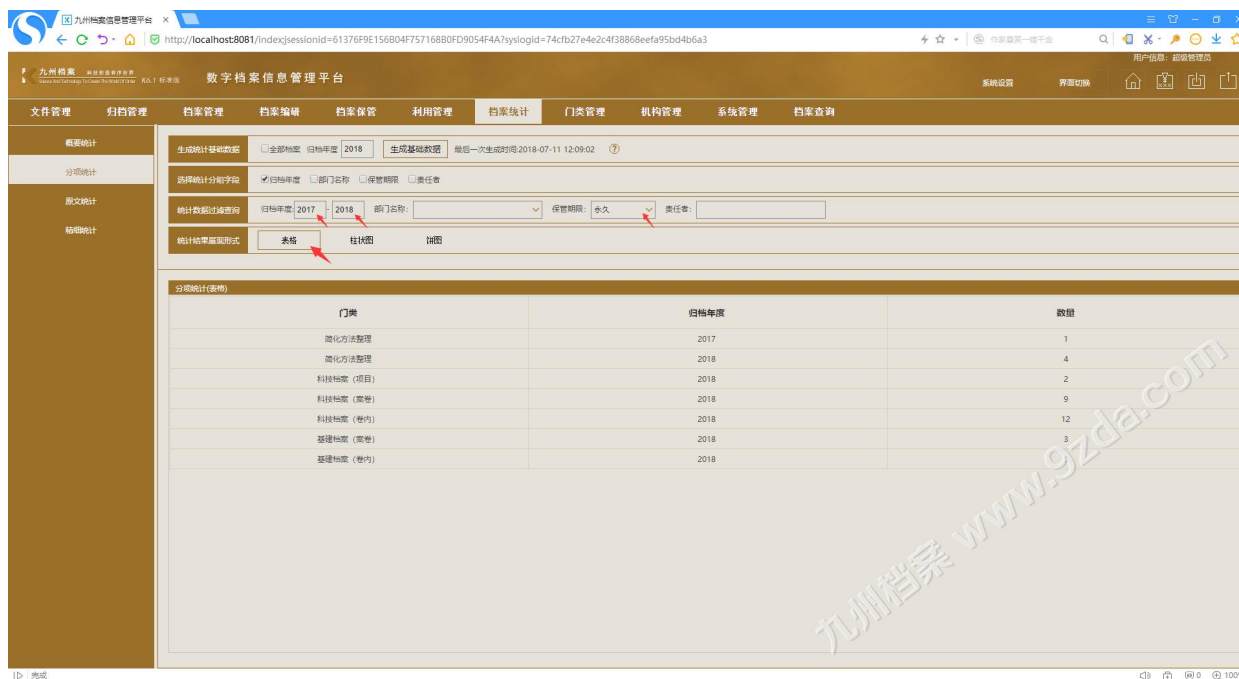
“统计数据过滤查询”可以帮助您统计指定范围内的档案，避免统计范围过大导致的数据复杂性，合理使用过滤查询方法让你的统计结果更加精准。

下面通过系统示例说明：

在“统计数据过滤查询”中填写 2017-2018，那么统计结果限定在 2017 年至 2018 年之间的档案数据，如下图所示：



继续在“保管期限”中选择“永久”，那么统计结果限定 2017 年至 2018 年之间，并且只会显示“保管期限”为“永久”的档案数据，如下图所示：



更多帮助与使用技巧请登录九州档案官网：www.9zda.com。