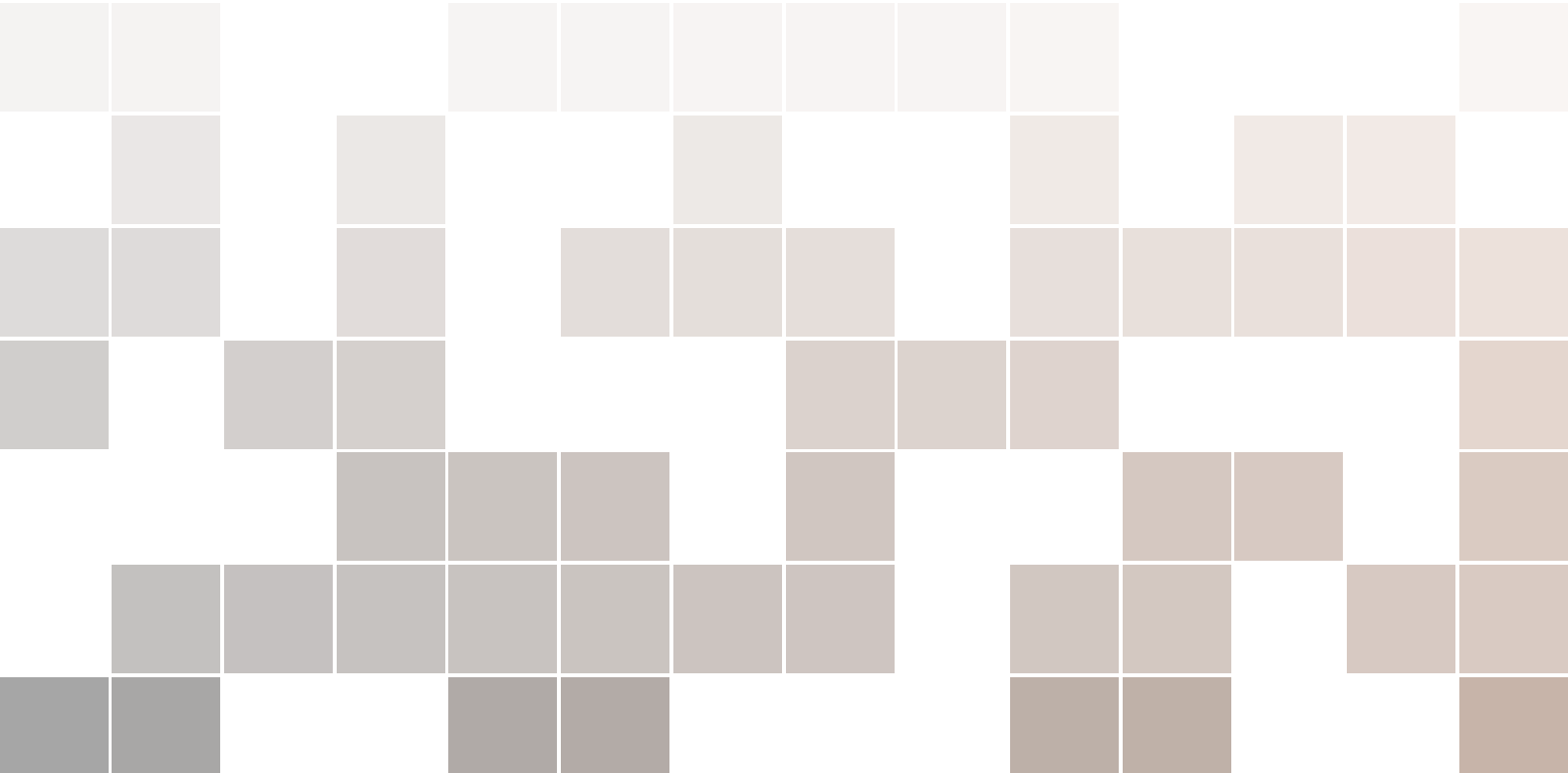




# 知识点笔记

Notion

Delta1037



Copyright © 2022 Delta1037

PUBLISHED BY SELF

WEB: [WWW.DELTA1037.CN](http://WWW.DELTA1037.CN)

MAIL: [GENIUSRABBIT@QQ.COM](mailto:GENIUSRABBIT@QQ.COM)

Licensed under the Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 Unported License (the “License”). You may not use this file except in compliance with the License. You may obtain a copy of the License at <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>. Unless required by applicable law or agreed to in writing, software distributed under the License is distributed on an “AS IS” BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied. See the License for the specific language governing permissions and limitations under the License.

*First printing, January 2022*

# Contents

I	Notion	
1	基础块 .....	9
1.1	/Heading 1	9
1.2	/Heading 2	9
1.3	/Heading 3	9
1.4	/Text	9
1.5	/Page	10
1.6	/To-do list	10
1.7	/Numbered list	10
1.8	/Bulleted list	10
1.9	/Toggle	10
1.10	/Callout	10
1.11	/Quote	10
1.12	/Table	10
1.13	/Link to page	11
1.14	/Divider	11

<b>2</b>	<b>高级块 .....</b>	<b>13</b>
2.1	/Table of content	13
2.2	/Block equation	13
2.3	/Template button	13
2.4	/Breadcrumb	13
2.5	/Synced block	13
2.6	/Toggle Heading 1	14
2.7	/Toggle Heading 2	14
2.8	/Toggle Heading 3	14
<b>3</b>	<b>数据库 .....</b>	<b>15</b>
3.1	/Table database- inline	15
3.2	/Board database - inline	15
3.3	/Gallery database - inline	15
3.4	/List database - inline	15
3.5	/Calendar database - inline	15
3.6	/Timeline database - inline	16
3.7	/Table database - Full page	16
3.8	/Board database - Full page	16
3.9	/Gallery database - Full page	16
3.10	/List database - Full page	16
3.11	/Calendar database - Full page	16
3.12	/Timeline database - Full page	16
3.13	/Create linked database	16
<b>4</b>	<b>多媒体 .....</b>	<b>17</b>
4.1	/Image	17
4.2	/Web bookmark	17
4.3	/Video	17
4.4	/Audio	17
4.5	/Code	17
4.6	/File	18

<b>5</b>	<b>嵌入块</b>	<b>19</b>
5.1	/Embed	19
<b>6</b>	<b>富文本</b>	<b>21</b>
6.1	加粗	21
6.2	斜体	21
6.3	下划线	21
6.4	删除线	21
6.5	颜色	22
6.6	链接	22
6.7	行内公式	22
6.8	行内代码	22
<b>7</b>	<b>数据库操作</b>	<b>23</b>
7.1	类型互联	23
7.2	基本类型	23
7.3	高级类型	23
7.4	展示部分	24
7.5	常用操作	24
7.6	操作技巧	24

## II

## 附录

<b>Index</b>	<b>27</b>
--------------	-----------





# Notion

1	基础块 .....	9
2	高级块 .....	13
3	数据库 .....	15
4	多媒体 .....	17
5	嵌入块 .....	19
6	富文本 .....	21
7	数据库操作 .....	23







# 1. 基础块

## 1.1 /Heading 1

- 1、简写：/h1
- 2、解释：一级标题
- 3、Markdown：#

## 1.2 /Heading 2

- 1、简写：/h2
- 2、解释：二级标题
- 3、Markdown：##

## 1.3 /Heading 3

- 1、简写：/h3
- 2、解释：三级标题
- 3、Markdown：###

## 1.4 /Text

- 1、简写：/t 或者点击空白
- 2、解释：段落

### 1.5 /Page

- 1、简写: /p
- 2、解释: 新建子页面

### 1.6 /To-do list

- 1、简写: /to
- 2、解释: 待办事项
- 3、Markdown: - [] (notion 为 [])

### 1.7 /Numbered list

- 1、简写: /num
- 2、解释: 有序列表
- 3、Markdown: 1.

### 1.8 /Bulleted list

- 1、简写: /bu
- 2、解释: 无序列表
- 3、Markdown: - (其中一种)

### 1.9 /Toggle

- 1、简写: /tog
- 2、解释: 可折叠列表

### 1.10 /Callout

- 1、简写: /call
- 2、解释: 让内容更佳突出显示

### 1.11 /Quote

- 1、简写: /quo
- 2、解释: 引用

### 1.12 /Table

- 1、简写: /ta
- 2、解释: 表格

**1.13 /Link to page**

- 1、简写: /link
- 2、解释: 建立到一个页面的链接

**1.14 /Divider**

- 1、简写: /di
- 2、解释: 分割条（用在 page 里）





## 2. 高级块

### 2.1 /Table of content

- 1、简写：/table c
- 2、解释：当前 Page 内容大纲

### 2.2 /Block equation

- 1、简写：/ block e
- 2、解释：公式块

### 2.3 /Template button

- 1、简写：/button
- 2、解释：建立一个模板区域，点击按钮生成设置好的内容

### 2.4 /Breadcrumb

- 1、简写：/bread
- 2、解释：显示当前页面的位置（路径）

### 2.5 /Synced block

- 1、简写：/sync
- 2、解释：同步块，该块在各个页面的复制品可以互相同步

## 2.6 /Toggle Heading 1

- 1、简写: /t h
- 2、解释: 可折叠的一级标题

## 2.7 /Toggle Heading 2

- 1、简写: /t h
- 2、解释: 可折叠的二级标题

## 2.8 /Toggle Heading 3

- 1、简写: /t h
- 2、解释: 可折叠的三级标题



## 3. 数据库

### 3.1 /Table database- inline

- 1、简写：/table
- 2、解释：在页面内建立一个表格数据库

### 3.2 /Board database - inline

- 1、简写：/board
- 2、解释：在页面内建立一个看板数据库（任务管理）

### 3.3 /Gallery database - inline

- 1、简写：/ga
- 2、解释：在页面内建立一个展示数据库（页面展示）

### 3.4 /List database - inline

- 1、简写：/list d
- 2、解释：在页面内建立一个列表数据库（Page 列表）

### 3.5 /Calendar database - inline

- 1、简写：/cale
- 2、解释：在页面内建立一个日历数据库

### 3.6 /Timeline database - inline

- 1、简写： /time
- 2、解释：在页面内建立一个时间线数据库

### 3.7 /Table database - Full page

- 1、简写： /table
- 2、解释：在页面内建立一个指向表格数据库的子页面

### 3.8 /Board database - Full page

- 1、简写： /board
- 2、解释：在页面内建立一个指向看板数据库（任务管理）的子页面

### 3.9 /Gallery database - Full page

- 1、简写： /ga
- 2、解释：在页面内建立一个指向展示数据库（页面展示）的子页面

### 3.10 /List database - Full page

- 1、简写： /list d
- 2、解释：在页面内建立一个指向列表数据库（Page 列表）的子页面

### 3.11 /Calendar database - Full page

- 1、简写： /cale
- 2、解释：在页面内建立一个指向日历数据库的子页面


### 3.12 /Timeline database - Full page

- 1、简写： /time
- 2、解释：在页面内建立一个指向时间线数据库的子页面

### 3.13 /Create linked database

- 1、简写： /link d
- 2、解释：创建一个指向数据库的链接（做同一种数据库的不同内容展示）





## 4. 多媒体

### 4.1 /Image

- 1、简写：/im
- 2、解释：插入图片

### 4.2 /Web bookmark

- 1、简写：/web
- 2、解释：网络书签（插入一个美观的网络链接）

### 4.3 /Video

- 1、简写：/vi
- 2、解释：插入一个视频

### 4.4 /Audio

- 1、简写：/au
- 2、解释：插入一个音频

### 4.5 /Code

- 1、简写：/code
- 2、解释：插入一段代码（带有多语言高亮）

#### 4.6 /File

- 1、简写： /file
- 2、解释： 插入一个文件




## 5. 嵌入块

### 5.1 /Embed

- 1、简写：/em
- 2、解释：嵌入块，嵌入 PDF、Google 系列等等（嵌入与多媒体区别是会有一个展示窗口）





## 6. 富文本

### 6.1 加粗

- 1、快捷键：Ctrl + B
- 2、解释：对指定内容加粗显示
- 3、Markdown： **\*\* \*\***

### 6.2 斜体

- 1、快捷键：Ctrl + I
- 2、解释：对指定内容斜体显示
- 3、Markdown： *\*\**

### 6.3 下划线

- 1、快捷键：Ctrl + U
- 2、解释：对指定加绒加上下划线
- 3、Markdown： <u> </u>

### 6.4 删除线

- 1、快捷键：
- 2、解释：对指定内容加上删除线
- 3、Markdown： （notion 为 ）

## 6.5 颜色

- 1、快捷键：
- 2、解释：对指定内容加上颜色
- 3、Markdown: `<font color=xxx> </font>`

## 6.6 链接

- 1、快捷键：Ctrl + K
- 2、解释：对指定内容加上超链接
- 3、Markdown:


## 6.7 行内公式

- 1、快捷键：
- 2、解释：将指定内容转换为行内公式
- 3、Markdown:

## 6.8 行内代码

- 1、快捷键：Ctrl + E
- 2、解释：将指定内容转换为行内代码
- 3、Markdown: ````





## 7. 数据库操作

### 7.1 类型互联

- 1、数据库的分类：数据库分类型只是对同一个数据库不同的展示方式
- 2、获取其它展示：数据库名称旁边的“+ Add View”，选择一种方式创建即可

### 7.2 基本类型

- 1、Text：富文本类型
- 2、Number：数值类型（数值，百分比等等，特别多）
- 3、Select：单选（从已创建的项里选择其中一项）（点击代替重复编辑，一改均改）
- 4、Multi-select：多选（从已创建的项里选择其中一项或者多项）
- 5、Date：日期类型（具体时间，是否包含结尾，日期的格式）
- 6、Person：人（notion 的用户）
- 7、File&Media：多媒体文件
- 8、Checkbox：复选框（代表该项是否完成）
- 9、URL：超链接
- 10、Email：邮箱
- 11、Phone：电话号码

### 7.3 高级类型

- 1、Formula：基于同一数据库其它属性的函数，具体见 <https://www.notion.so/help/formulas>
- 2、Relation：基于不同数据库之间的关联
- 3、Rollup：基于同一数据库的关联的相关计算

- 4、Created time: 该项创建时间
- 5、Last edited time: 该项最后编辑时间
- 6、Created by: 该项创建人
- 7、Last edited by: 该项最后的编辑人

## 7.4 展示部分

- 1、Properties: 只展示部分属性
- 2、Filter: 过滤展示某些条目
- 3、Sort: 排序展示
- 4、Group: 按照指定属性分组展示
- 5、Turn into page: 转换成页面
- 6、Turn into simple table: 转换成表格

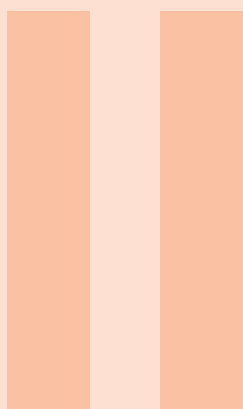
## 7.5 常用操作

- 1、搜索 (Search): 右上角搜索图标, 可搜索数据库内的任意内容
- 2、复制 (Duplicate): 将数据库拷贝一份放到现有数据库下面
- 3、拷贝链接 (Copy link): 复制数据库的链接在别的地方创建一个数据库链接
- 4、锁定 (Database lock): 锁定数据库视图和属性, 子页面不受影响
- 5、内容全显示 (Wrap cell): 将内容全显示 (不隐藏过长部分)
- 6、作为子页面打开 (Open as page): 将数据库作为一个子页面打开 (右上角的双向箭头也是这个功能)
- 7、移动 (Move to): 转移到其它 page
- 8、和 CSV 合并 (Merge with CSV): 和导入的 CSV 文件合并
- 9、导出 (Export): 将数据库导出为 HTML, PDF, Markdown&CSV

## 7.6 操作技巧

- 1、Text 内容换行: Shift + Enter





# 附录



## Index

### Symbols

/Audio .....	17	/List database - Full page .....	16
/Block equation .....	13	/List database - inline .....	15
/Board database - Full page .....	16	/Numbered list .....	10
/Board database - inline .....	15	/Page .....	10
/Breadcrumb .....	13	/Quote .....	10
/Bulleted list .....	10	/Synced block .....	13
/Calendar database - Full page .....	16	/Table .....	10
/Calendar database - inline .....	15	/Table database - Full page .....	16
/Callout .....	10	/Table database- inline .....	15
/Code .....	17	/Table of content .....	13
/Create linked database .....	16	/Template button .....	13
/Divider .....	11	/Text .....	9
/Embed .....	19	/Timeline database - Full page .....	16
/File .....	18	/Timeline database - inline .....	16
/Gallery database - Full page .....	16	/To-do list .....	10
/Gallery database - inline .....	15	/Toggle .....	10
/Heading 1 .....	9	/Toggle Heading 1 .....	14
/Heading 2 .....	9	/Toggle Heading 2 .....	14
/Heading 3 .....	9	/Toggle Heading 3 .....	14
/Image .....	17	/Video .....	17
/Link to page .....	11	/Web bookmark .....	17

**C**

操作技巧 .....	24
常用操作 .....	24

**G**

高级类型 .....	23
------------	----

**J**

基本类型 .....	23
加粗 .....	21

**L**

类型互联 .....	23
链接 .....	22

**S**

删除线 .....	21
-----------	----

**X**

下划线 .....	21
斜体 .....	21
行内代码 .....	22
行内公式 .....	22

**Y**

颜色 .....	22
----------	----

**Z**

展示部分 .....	24
------------	----