**修订记录**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 版本号 | 修订日期 | 修改内容 | 备注 | 修订人 |
| **V1.13.0** | 2021-11-16 | 1：初稿 | 版本计划12月28日对端上线 | 孙玲 |

# 媒资门户需求

媒资门户系统搜索接口、筛选接口增加支持高级筛选、排序、一级分类筛选能力。

## 筛选/搜索接口改造

【数据处理】

媒资门户音乐单曲数据需增加音质字段。该字段由音乐元数据计算获得：

020007 020008 020009 是标清

020010 高清

011002 无损

011004 至臻

【筛选/搜索接口】

1：筛选/搜索接口支持指定条件排序，排序包括**综合（相关度）、时间、热度**三个维度，支持这些维度按照升序或者降序排序；当不传递该字段时，默认当前排序。

• 综合（热度排序）：按照当前排序方式排列，即当前的热度排序。

• 时间：支持按照创建时间升序或者降序排序，不传递升序或者降序字段时，默认降序；

2：筛选/搜索接口支持**指定字段高级筛选**。

1）时长筛选：全部时长、0-1分钟、1-3分钟、3-5分钟、5-10分钟、10-30分钟、30-60分钟、60分钟以上。搜索具体实现时，增加时长筛选字段，同时**此字段为多值**。

• **时长区间左开右闭**

• 全部时长含义就是不根据时长筛选。

2）发布时间：全部时间、近一天、近一周、近一月、近一年、自定义。搜索具体实现时，增加创建时间筛选字段，**该字段为单值**。该字段为时间区间字段。具体需要筛选多长时间范围的数据由前端决定。

3）音频音质：全部音质、标清、高清、无损、至臻；搜索实现时增加音质筛选字段，该**字段支持多值**。不传或者传递全部含义是不支持此字段筛选。

3：筛选/搜索接口支持一级分类筛选：长视频、短视频、音乐。