

## 2022 第 8 期 NAIP 修订信息简报

### 一、修订内容概况

本期修订生效日期是 2022 年 8 月 11 日, 涉及 NAIP 前三部分和机场细则 566 页共 28 个机场, 航图手册 309 页共 29 个机场。重要统计数据如下:

统计数据	机场数量	具备 PBN 飞行程序的机场数量	具备 AR 飞行程序的机场数量	可执行 HUD 运行标准机场数量
新增	0	0	0	0
撤除	0	0	0	0
本期总计	257	236	23	103

统计数据	航空资料通报 (AIC)	前三部分补充资料 (SUP)	航图手册补充资料 (SUP)
新增	0	0	1
撤除	0	0	0
本期有效(AIC/SUP) 总计	9	1	7

本期主要修订内容及重要提示如下:

#### (一) 总则部分

无

#### (二) 航路部分

新增及调整兰州区域管制扇区, 新增及取消部分报告点, 调整 A599、H19、H24、R339、V67、V86、X140、X51、X135、W619 航线部分航段数据; 阿勒泰机场更名为阿勒泰/雪都机场; 库尔勒机场更名为库尔勒/梨

城机场；阿克苏/温宿机场更名为阿克苏/红旗坡机场；百色 VOR 导航台迁建；调整甘孜 VOR 导航台坐标。

### （三）机场部分

北京/首都新增跑道等待位置；北京/大兴机场飞行程序调整；呼和浩特/白塔机场撤销 NDB 飞行程序，新增最低雷达监视引导高度图；杭州/萧山机场新增停机坪、滑行道；南京/禄口机场停机位调整；厦门/高崎机场停机位调整；南宁/吴圩机场飞行程序调整；郑州/新郑机场新增机坪；贵阳/龙洞堡机场新增施工区；西安/咸阳机场新增施工区；兰州/中川机场新增航图手册补充资料；阿勒泰机场更名为阿勒泰/雪都机场；库尔勒机场更名为库尔勒/梨城机场；阿克苏/温宿机场更名为阿克苏/红旗坡机场；莎车/叶尔羌机场磁差修改；乌鲁木齐/地窝堡机场进离场 ATIS 频率调整；于田/万方机场新增滑行道。

## 二、航路修订主要内容

### （一）航路图

1. 新增兰州区域管制区10号管制扇区，调整09号扇区；新增报告点BIPOM、BOKIV、ONENA、P352、P353、P354，调整V67、W619、X51、X135航线部分航段数据；
2. 百色VOR导航台迁建，新增报告点MEVUL、TESIL、P372，P126更名为APUPA，取消报告点MENUD、ZUDUX、P476，调整A599、H19、H24、R339、V86、X140航路航线；
3. 阿勒泰机场更名为阿勒泰/雪都机场；
4. 库尔勒机场更名为库尔勒/梨城机场；

5. 阿克苏/温宿机场更名为阿克苏/红旗坡机场；
6. 调整甘孜VOR导航台坐标。

## （二）文字部分

1. ENR2.1：新增兰州区域10号管制扇区，调整09号管制扇区；
2. ENR3.1：调整A599航路部分航段数据；
3. ENR3.1.4：调整H19、H24航线部分航段数据；
4. ENR3.1.5：调整J147航线部分航段数据，修改J245、J246甘孜VOR/DME坐标，修改J363、J365、J366、J367航线备注；
5. ENR3.1.6：调整R339航线部分航段数据；
6. ENR3.1.7：调整V67、V86航线部分航段数据；
7. ENR3.1.8：调整W619航线部分航段数据；
8. ENR3.1.9：调整X51、X135、X140航线部分航段数据；
9. ENR4.1：调整百色VOR/DME，调整甘孜VOR导航台坐标，修改天河NDB使用限制；
10. ENR5.1：新增报告点APUPA、BIPOM、BOKIV、MEVUL、ONENA、TESIL、P352、P353、P354、P372，取消报告点MENUD、ZUDUX、P126、P476。

## （三）班机航线

- 1、根据局发明电〔2022〕601号  
调整V67、W619、X51、X135航线部分航段数据及相关班机航线走向。
- 2、根据局发明电〔2021〕486号、局发明电〔2022〕1373号  
百色VOR导航台迁建，调整相关航路航线及班机航线走向。

3、根据民航综机函〔2021〕61号

阿勒泰机场更名为阿勒泰/雪都机场。

4、根据民航综机函〔2021〕60号

库尔勒机场更名为库尔勒/梨城机场。

5、根据民航综机函〔2021〕58号

阿克苏/温宿机场更名为阿克苏/红旗坡机场。

6、调整甘孜 VOR/DME 导航台坐标。

### 三、机场修订主要内容

1、华北地区：

北京/首都：新增跑道等待位置。

北京/大兴：飞行程序调整，删除目视盘旋标准。

呼和浩特/白塔：撤销 NDB 飞行程序，新增最低监视雷达引导高度图。

2、东北地区：

沈阳/桃仙：修订机场图顺序闪光灯。

3、华东地区：

福州/长乐：修订停机位置图机位入位线；修订机场飞行程序和运行最低标准联系信息表。

杭州/萧山：新增机坪、滑行道，修订低能见度滑行路线图。

南京/禄口：AD2.6 停机坪强度；AD2.20 机坪和机位的使用；机位调整。

温州/龙湾：AD2.2 基准温度；AD2.4 搬移受损航空器能力；AD2.9

气候特征和气候资料表；AD2.11 提供的气象情报。

厦门/高崎：机位调整、AD2.2 机场地理位置和管理资料、2.8 地形特征和障碍物、AD2.20 本场飞行规定。

#### 4、中南地区：

百色/巴马：AD2.2 机场标高位置；AD2.8 障碍物调整；AD2.10 机场天气观测和报告；AD2.12 跑道真方位；AD2.14 进近灯光；AD2.15 风向标；AD2.19 导航台设施；程序调整。

郴州/北湖：AD2.3 地勤服务和设施；AD2.4 援救与消防服务；AD2.5 可用季节-扫雪。

南宁/吴圩：飞行程序调整。

襄阳/刘集：AD2.3 地勤服务和设施除冰液修订，AD2.8 部分障碍物修订。

郑州/新郑：新增机坪、停机位置坐标、机动区冲突多发地带运行要求，修改机场图、停机位置图；AD2.2 基准温度；AD2.3 地勤服务和设施；AD2.4 援救与消防服务；AD2.5 可用季节-扫雪；AD2.6 停机坪、滑行道及校正位置数据；AD2.7 地面活动引导和管制系统与标识；AD2.9 气候资料；AD2.13 公布距离；AD2.15 其他灯光，备份电源；AD2.18 空中交通服务通信设施；AD2.20 本场飞行规定。

#### 5、西南地区：

甘孜/格萨尔：AD2.19 无线电导航和着陆设施坐标修订。

贵阳/龙洞堡：AD2.6 停机坪、滑行道及校正位置数据；AD2.7 地面活动引导和管制系统与标识；AD2.20 本场飞行规定。新增施工区，修订

机场图、停机位置图。

攀枝花/保安营：AD2.9 气候特征和气候资料；AD2.10 新增测风仪；AD2.19 航向台限用信息变更。

## 6、西北地区：

西安/咸阳：AD2.6 滑行道 PCN 值和宽度变更，停机位 PCN 值变更；AD2.20 本场飞行规定；机场图、停机位置图、滑行路线图中新增施工区。

西宁/曹家堡：AD2.2 基准温度，AD2.6 滑行道数据，AD2.8 新增控制障碍物。

银川/河东：AD2.2 基准温度，AD2.9 气候特征和气候资料。

## 7、新疆地区：

阿勒泰：机场更名为阿勒泰/雪都，飞行程序调整；AD2.2 机场地理位置和管理资料，AD2.3 地勤服务和设施，AD2.8 地形特征和障碍物，AD2.10 机场天气观测和报告，AD2.11 提供的气象情报，AD2.20 本场飞行规定，AD2.22 飞行程序。

阿克苏/温宿：机场更名阿克苏/红旗坡，修订机场图、停机位置图、进离场图、进近图、A 型图。AD2.1 机场地名代码和名称；AD2.2 机场地理位置和管理资料；AD2.6 停机坪、滑行道及校正位置数据；AD2.7 地面活动引导和管制系统与标识；AD2.9 气候资料；AD2.10 观测站名称；AD2.17 空中交通服务空域；AD2.18 空中交通服务通信设施；AD2.22 飞行程序。

库尔勒：机场更名库尔勒/梨城，修订机场图、停机位置图、进离场图、进近图。AD2.1 机场地名代码和名称；AD2.2 机场地理位置和管理资料；AD2.7 地面活动引导和管制系统与标识；AD2.9 气候资料；AD2.10 观

测站名称；AD2.11 提供的气象情报；AD2.18 空中交通服务通信设施；AD2.20 本场飞行规定。

莎车/叶尔羌：修改磁差；AD2.2 机场地理位置和管理资料；AD2.8 地形特征和障碍物；AD2.11 提供的气象情报；AD2.12 跑道物理特征；AD2.19 无线电导航和着陆设施。

乌鲁木齐/地窝堡：进、离场-ATIS 频率；AD2.18 空中交通服务通信设施。

新源/那拉提：AD2.2 基准温度，AD2.9 气候资料，AD2.10 观测系统安装位置，AD2.20 机场使用规定。

于田/万方：新增 T 滑，着陆标准变更；AD2.2 机场地理位置和管理资料，AD2.3 地勤服务和设施，AD2.4 援救与消防服务，AD2.5 可用季节-扫雪，AD2.6 停机坪、滑行道及校正位置数据，AD2.8 地形特征和障碍物，AD2.9 气候特征和气候资料，AD2.11 提供的气象情报，AD2.12 跑道物理特征，AD2.14 进近和跑道灯光，AD2.20 本场飞行规定，AD2.23 其他资料。

#### 四、下期修订计划

2022 年第 9 修订生效日期为 2022 年 9 月 8 日。计划修订内容包括(仅供参考)：

##### 航路部分：

康定 VOR 台坐标及标高调整。

##### 华北地区：

北京/大兴：进近图备注信息。

##### 东北地区：

齐齐哈尔/三家子：飞行程序调整。

#### 华东地区：

青岛/胶东：飞行程序优化。

南京/禄口：飞行程序调整。

#### 中南地区：

衡阳/南岳：跑道 PCN 变更。

北海/福成：进离场飞行程序调整。

#### 西南地区：

康定：磁差、机场标高、跑道入口标高变更，飞行程序调整。

达州/金垭：跑道、滑行道 PCN 变更，划设机场管制地带。

#### 西北地区：

果洛/玛沁：RNP AR 飞行程序优化。

西安/咸阳：机场施工。

#### 新疆地区：

哈密：机场更名。

### 五、修订单、校核单

附件 1、2022 第 8 期 NAIP 航图手册修订单

附件 2、2022 第 8 期 NAIP 航图手册校核单

附件 3、2022 第 8 期 NAIP 文字部分修订单

附件 4、2022 第 8 期 NAIP 文字部分校核单

### 六、说明

上述内容仅供参考，具体修订请参阅 NAIP。

民航局空管局航行情报中心

2022年7月5日