

GEN 3.2 航图**GEN 3.2 Aeronautical Charts****1. 负责机构**

1.1 中国民用航空局空中交通管理局航行情报服务中心负责印制航行资料汇编中包括的各种航图, 供民航飞行使用。

1.2 采用的国际民用航空组织文件

航图根据下列国际民用航空组织文件的规定制作:

附件 4 - 航图;

8697 文件 - 航图手册。

1.3 与国际民用航空公约附件 4 的差异在 GEN 1.7 中详细叙述。

2. 航图的修订

2.1 航行资料汇编中的航图通过航行资料汇编修订更新。

2.2 如果在航行资料汇编的航图中, 发现影响飞行的不正确内容, 将发布航行通告修改。

3. 可用航图种类

中国航行资料汇编中包括以下航图:

- a. 机场图 - ICAO;
- b. 停机位置图 - ICAO;
- c. 标准仪表进场图 - ICAO;
- d. 仪表进近图 - ICAO;
- e. 标准仪表离场图 - ICAO;
- f. 机场障碍物 A 型图 - ICAO;
(运行限制)
- g. 精密进近地形图 - ICAO;
- h. 航路图 - ICAO;
- i. 区域图 - ICAO;
- j. 最低监视引导高度图 - ICAO。

1. Responsible services

1.1 The Aeronautical Information Service Center of Air Traffic Management Bureau, CAAC is responsible for producing various aeronautical charts contained in AIP China for use in civil aviation operations.

1.2 Applicable ICAO documents

The charts are produced in accordance with the provisions contained in the following ICAO documents:

ICAO Annex 4 - Aeronautical Chart;

ICAO Doc8697 - Aeronautical Chart Manual.

1.3 Differences to ICAO Annex 4 are detailed in subsection GEN 1.7.

2. Maintenance of charts

2.1 The aeronautical charts included in the AIP are kept up to date by amendments to the AIP.

2.2 If incorrect information detected on published charts is of operational significance, it will be corrected by publishing NOTAM.

3. Aeronautical chart series available

The following series of aeronautical charts are contained in the AIP China:

- a. Aerodrome Chart - ICAO;
- b. Aircraft Parking Chart - ICAO;
- c. Standard Arrival Chart - Instrument(STAR) - ICAO;
- d. Instrument Approach Chart - ICAO ;
- e. Standard Departure Chart - Instrument(SID) - ICAO;
- f. Aerodrome Obstruction Chart - ICAO - Type A
(Operating limitations);
- g. Precision Approach Terrain Chart - ICAO;
- h. En-route Chart - ICAO;
- i. Area Chart - ICAO;
- j. ATC Surveillance Minimum Altitude Chart - ICAO.

3.1 机场图 - ICAO

本图包含了向机组人员提供机场的详细数据，以方便航空器作如下的地面活动：

- 从航空器停机位到跑道；
- 从跑道到航空器停机位；

该图还提供了在该机场运行的基本资料。

3.1 Aerodrome Chart - ICAO

This chart contains detailed aerodrome data to provide flight crew with information that will facilitate the ground movement of aircraft:

- from the aircraft stand to the runway; and
- from the runway to the aircraft stand;

It also provides essential operational information at the aerodrome.

3.2 停机位置图 - ICAO

本图为那些候机楼设施非常复杂的机场设计，便于航空器在滑行道和航空器停机位之间以及航空器的停放/停靠等地面活动，而这类活动有关的资料在机场图中不能清楚表示。

3.2 Aircraft Parking Chart - ICAO

This chart is produced for those aerodromes where, due to the complexity of the terminal facilities, the information to facilitate the ground movement of aircraft between the taxiways and the aircraft stands and the parking/docking of aircraft cannot be shown with sufficient clarity on the Aerodrome Chart - ICAO.

3.3 标准仪表进场图 - ICAO

当已经设立标准仪表进场航线，但在区域图中却不能详细表示时，提供本图。

图中包括到达机场、影响指定的标准仪表进场航线的机场、禁区、限制区、危险区以及空中交通服务系统等航行资料。本图向机组提供航路飞行阶段到进近阶段便于其按指定的标准仪表进场航线飞行的资料。

3.3 Standard Arrival Chart - Instrument (STAR) - ICAO

This chart is produced whenever a standard arrival route - instrument has been established and cannot be shown with sufficient clarity on the Area Chart - ICAO.

The aeronautical data shown include the aerodrome of landing, aerodrome(s) which affect the designated standard arrival route - instrument, prohibited, restricted and danger areas and the air traffic services system. This chart provides the flight crew with information that will enable them to comply with the designated standard arrival route - instrument from the en-route phase to the approach phase.

3.4 仪表进近图 - ICAO

本图为所有已制定仪表进近程序且为民航使用的机场而绘制。每一种进近程序都有单独的仪表进近图。

图中表示：机场、禁区、限制区、危险区、无线电通信设施、导航设施、最低扇区高度、以平面和剖面图表示的程序的飞行航迹、机场运行标准等资料。

本图向机组提供所需资料，使其能够执行飞向预定降落跑道的批准仪表进近程序，包括复飞程序及适用时，相应的等待程序。

3.4 Instrument Approach Chart - ICAO

This chart is produced for all aerodromes used by civil aviation where instrument approach procedures have been established. A separate Instrument Approach Chart - ICAO has been provided for each approach procedure.

The aeronautical data shown include information on aerodromes, prohibited, restricted and danger areas, radio communication facilities and navigation aids, minimum sector altitude, procedure track portrayed in plan and profile view, aerodrome operating minima, etc.

This chart provides the flight crew with information that will enable them to perform an approved instrument approach procedure to the runway of intended landing including the missed approach procedure and, where applicable, associated holding

patterns.

3.5 标准仪表离场图 - ICAO

当已经设立标准仪表离场航线,但在区域图中却不能清楚表示时,提供本图。

图中包括起飞机场、影响指定的标准仪表离场航线的机场、禁区、限制区、危险区以及空中交通服务系统等航行资料。本图向机组提供起飞阶段到航路飞行阶段便于其按指定的标准仪表离场航线飞行的资料。

3.5 Standard Departure Chart - Instrument(SID) - ICAO

This chart is produced whenever a standard departure route - instrument has been established but cannot be shown with sufficient clarity on the Area Chart - ICAO.

The aeronautical data shown include the aerodrome of departure, aerodrome(s) which affect the designated standard departure route - instrument, prohibited, restricted and danger areas and the air traffic services system. This chart provides the flight crew with information that will enable them to comply with the designated standard departure route—instrument from the take-off phase to the en-route phase.

3.6 机场障碍物 A 型图 - ICAO (运行限制)

本图提供机场起飞航径区内障碍物的详细资料,并以平面图和剖面图的形式表示。这些障碍物资料向经营人提供必要的的数据,使之遵守国际民用航空公约附件 6 第一部和第二部第 5 章所规定的运行限制的要求。

3.6 Aerodrome Obstruction Chart - ICAO Type A (Operating Limitations)

This chart contains detailed information on obstacles in the take-off flight path areas of aerodromes. It is shown in plan and profile view. This obstacle information provides the data necessary to enable an operator to comply with the operating limitations of ICAO Annex 6, Parts I and II, Chapter 5.

3.7 精密进近地形图 - ICAO

本图提供在最后进近阶段的划定区域内详细的地形剖面资料,使航空器运营部门可以评估地形对利用无线电高度表确定决断高的影响。所有 II、III 类精密进近的跑道提供本图。

3.7 Precision Approach Terrain Chart - ICAO

This chart provides detailed terrain profile information within a defined portion of the final approach so as to enable aircraft operating agencies to assess the effect of the terrain on decision height determination by the use of radio altimeters. This chart is produced for all precision approach Cat II and III runways.

3.8 航路图 - ICAO

本图的覆盖范围,包括中国除香港飞行情报区和台北飞行情报区外的所有飞行情报区。航空数据包括所有的机场、禁区、限制区、危险区以及详细的空中交通服务系统。本图向机组提供便于机组根据空中交通服务程序沿空中交通服务航路飞行的有关资料。

3.8 En-route Chart - ICAO

The coverage of this chart is produced for all China FIRs, except Hong Kong FIR and Taipei FIR. The aeronautical data include all aerodromes, prohibited areas, restricted areas and danger areas and the air traffic services system in detail. The chart provides the flight crew with information that will facilitate navigation along ATS routes in compliance with air traffic services procedures.

3.9 区域图 - ICAO

当空中交通服务航路或位置报告的要求复杂,在航路图上无法清楚表示时,提供本图。

本图更详细地表示出那些影响终端航线的

3.9 Area Chart - ICAO

This chart is produced when the air traffic services routes or position reporting requirements are complex and cannot be shown with sufficient clarity on an En-route Chart - ICAO.

机场、禁区、限制区、危险区以及空中交通服务系统。本图向机组提供的有关资料，便于航空器在下列仪表飞行阶段飞行：

- 航路飞行阶段和一个机场进近之间的过渡；
- 起飞/复飞与航路飞行阶段的过渡；
- 通过复杂的空中交通服务航路或空域结构地区的飞行。

3.10 最低监视引导高度图—ICAO

本航图提供的资料必须使飞行机组能够监控和交叉检查管制员使用 ATS 监视系统指定的高度。

It shows, in more detail, those aerodromes that affect terminal routings, prohibited, restricted and danger areas and the air traffic services system. This chart provides the flight crew with information that will facilitate the following phases of instrument flight:

- the transition between the en-route phase and the approach to an aerodrome;
- the transition between the take-off/missed approach and the en-route phase of flight; and
- flights through areas of complex ATS routes or airspace structure.

3.10 ATC Surveillance Minimum Altitude Chart —ICAO

This chart shall provide information that will enable flight crews to monitor and cross-check altitudes assigned by a controller using an ATS surveillance system.

4. 可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart		
机场图 Aerodrome Chart-ICAO	见 图 See Chart	北京/首都	BEIJING/Capital	ZBAA
		长春/龙嘉	CHANGCHUN/Longjia	ZYCC
		长沙/黄花	CHANGSHA/Huanghua	ZGHA
		常州/奔牛	CHANGZHOU/Benniu	ZSCG
		成都/双流	CHENGDU/Shuangliu	ZUUU
		重庆/江北	CHONGQING/Jiangbei	ZUCK
		大连/周水子	DALIAN/Zhoushuizi	ZYTL
		福州/长乐	FUZHOU/Changle	ZSFZ
		广州/白云	GUANGZHOU/Baiyun	ZGGG
		桂林/两江	GUILIN/Liangjiang	ZGKL
		贵阳/龙洞堡	GUIYANG/Longdongbao	ZUGY
		海口/美兰	HAIKOU/Meilan	ZJHK
		杭州/萧山	HANGZHOU/Xiaoshan	ZSHC
		哈尔滨/太平	HARBIN/Taiping	ZYHB
		合肥/新桥	HEFEI/Xinqiao	ZSOF
		呼和浩特/白塔	HOHHOT/Baita	ZBHH
		和田/和田	HOTAN/Hotan	ZWTN
		淮安/涟水	HUAIAN/Lianshui	ZSSH
		黄山/屯溪	HUANGSHAN/Tunxi	ZSTX
		呼伦贝尔/海拉尔	HULUNBEIER/Hailar	ZBLA
		佳木斯/佳木斯	JIAMUSI/Jiamusi	ZYJM
		揭阳/潮汕	JIEYANG/Chaoshan	ZGOW
		济南/遥墙	JINAN/Yaoqiang	ZSJN
		喀什/喀什	KASHI/Kashi	ZWSH
		昆明/长水	KUNMING/Changshui	ZPPP
		兰州/中川	LANZHOU/Zhongchuan	ZLLL
		拉萨/贡嘎	LHASA/Gonggar	ZULS
		丽江/三义	LIJIANG/Sanyi	ZPLJ
		满洲里/西郊	MANZHOU LI/Xijiao	ZBMZ
		牡丹江/海拉	MUDANJIANG/Hailang	ZYMD
		南昌/昌北	NANCHANG/Changbei	ZSCN
		南京/禄口	NANJING/Lukou	ZSNJ
		南宁/吴圩	NANNING/Wuxu	ZGNN
		南通/兴东	NANTONG/Xingdong	ZSNT
		宁波/栎社	NINGBO/Lishe	ZSNB
		青岛/流亭	QINGDAO/Liuting	ZSQD
		齐齐哈尔/三家子	QIQIHAR/Sanjiazi	ZYQQ
		泉州/晋江	QUANZHOU/Jinjiang	ZSQZ
		三亚/凤凰	SANYA/Phoenix	ZJSY
		上海/虹桥	SHANGHAI/Hongqiao	ZSSS
		上海/浦东	SHANGHAI/Pudong	ZSPD
		沈阳/桃仙	SHENYANG/Taoxian	ZYTX

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart
机场图 Aerodrome Chart-ICAO	见 图 See Chart	深圳/宝安 SHENZHEN/Baoan ZGSZ
		石家庄/正定 SHIJIAZHANG/Zhengding ZBSJ
		太原/武宿 TAIYUAN/Wusu ZBYN
		天津/滨海 TIANJIN/Binhai ZBTJ
		乌鲁木齐/地窝堡 URUMQI/Diwopu ZWWW
		威海/大水泊 WEIHAI/Dashuipo ZSWH
		温州/龙湾 WENZHOU/Longwan ZSWZ
		武汉/天河 WUHAN/Tianhe ZHHH
		无锡/硕放 WUXI/Shuofang ZSWX
		厦门/高崎 XIAMEN/Gaoqi ZSAM
		西安/咸阳 XI'AN/Xianyang ZLXY
		西昌/青山 XICHANG/Qingshan ZUXC
		西宁/曹家堡 XINING/Caojiapu ZLXN
		西双版纳/嘎洒 XISHUANGBANNA/Gasa ZPJH
		徐州/观音 XUZHOU/Guanyin ZSXZ
		盐城/南洋 YANCHENG/Nanyang ZSYN
		扬州/泰州 YANGZHOU/Taizhou ZSYA
		延吉/朝阳川 YANJI/Chaoyangchuan ZYYJ
		烟台/蓬莱 YANTAI/Penglai ZSYT
		银川/河东 YINCHUAN/Hedong ZLIC
		义乌/义乌 YIWU/Yiwu ZSYW
		张家界/荷花 ZHANGJIAJIE/Hehua ZGDY
		郑州/新郑 ZHENGZHOU/Xinzheng ZHCC

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart		
停机位置图 Parking Chart-ICAO	不按比例尺 Not to Scale	北京/首都	BEIJING/Capital	ZBAA
		长春/龙嘉	CHANGCHUN/Longjia	ZYCC
		长沙/黄花	CHANGSHA/Huanghua	ZGHA
		常州/奔牛	CHANGZHOU/Benniu	ZSCG
		成都/双流	CHENGDU/Shuangliu	ZUUU
		重庆/江北	CHONGQING/Jiangbei	ZUCK
		大连/周水子	DALIAN/Zhoushuizi	ZYTL
		福州/长乐	FUZHOU/Changle	ZSFZ
		广州/白云	GUANGZHOU/Baiyun	ZGGG
		桂林/两江	GUILIN/Liangjiang	ZGKL
		贵阳/龙洞堡	GUIYANG/Longdongbao	ZUGY
		海口/美兰	HAIKOU/Meilan	ZJHK
		杭州/萧山	HANGZHOU/Xiaoshan	ZSHC
		哈尔滨/太平	HARBIN/Taiping	ZYHB
		合肥/新桥	HEFEI/Xinqiao	ZSOF
		呼和浩特/白塔	HOHHOT/Baita	ZBHH
		黄山/屯溪	HUANGSHAN/Tunxi	ZSTX
		揭阳/潮汕	JIEYANG/Chaoshan	ZGOW
		济南/遥墙	JINAN/Yaoqiang	ZSJN
		昆明/长水	KUNMING/Changshui	ZPPP
		兰州/中川	LANZHOU/Zhongchuan	ZLLL
		拉萨/贡嘎	LHASA/Gonggar	ZULS
		丽江/三义	LIJIANG/Sanyi	ZPLJ
		南京/禄口	NANJING/Lukou	ZSNJ
		南昌/昌北	NANCHANG/Changbei	ZSCN
		南宁/吴圩	NANNING/Wuxu	ZGNN
		青岛/流亭	QINGDAO/Liuting	ZSQD
		泉州/晋江	QUANZHOU/Jinjiang	ZSQZ
		上海/虹桥	SHANGHAI/Hongqiao	ZSSS
		上海/浦东	SHANGHAI/Pudong	ZSPD
		深圳/宝安	SHENZHEN/Baoan	ZGSZ
		石家庄/正定	SHIJIAZHUANG/Zhengding	ZBSJ
		太原/武宿	TAIYUAN/Wusu	ZBYN
		天津/滨海	TIANJIN/Binhai	ZBTJ
		乌鲁木齐/地窝堡	URUMQI/Diwopu	ZWWW
		威海/大水泊	WEIHAI/Dashuipo	ZSWH
		温州/龙湾	WENZHOULongwan	ZSWZ
		武汉/天河	WUHAN/Tianhe	ZHHH
		无锡/硕放	WUXI/Shuofang	ZSWX
		厦门/高崎	XIAMEN/Gaoqi	ZSAM
		西安/咸阳	XI'AN/Xianyang	ZLXY
		西昌/青山	XICHANG/Qingshan	ZUXC
		西宁/曹家堡	XINING/Caojiapu	ZLXN
		扬州/泰州	YANGZHOU/Taizhou	ZSYA
		烟台/蓬莱	YANTAI/Penglai	ZSYT
		银川/河东	YINCHUAN/Hedong	ZLIC
		张家界/荷花	ZHANGJIAJIE/Hehua	ZGDY

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart			
机场障碍物图-A 型 Aerodrome Obstruction Chart-ICAO (Type A)	水平比例尺 Horizontal Scale: 1: 20 000 垂直比例尺 Vertical Scale: 1: 2 000	北京/首都	BEIJING/Capital	ZBAA	18L/36R,18R/36L, 01/19
		长春/龙嘉	CHANGCHUN/Longjia	ZYCC	06/24
		常州/奔牛	CHANGZHOU/Benniu	ZSCG	11/29
		成都/双流	CHENGDU/Shuangliu	ZUUU	02L/20R, 20L/02R
		重庆/江北	CHONGQING/Jiangbei	ZUCK	02L/20R
		大连/周水子	DALIAN/Zhoushuizi	ZYTL	10/28
		福州/长乐	FUZHOU/Changle	ZSFZ	03/21
		广州/白云	GUANGZHOU/Baiyun	ZGGG	01/19,02L/20R, 20L/02R
		桂林/两江	GUILIN/Liangjiang	ZGKL	01/19
		贵阳/龙洞堡	GUIYANG/Longdongbao	ZUGY	01/19
		海口/美兰	HAIKOU/Meilan	ZJHK	09/27
		杭州/萧山	HANGZHOU/Xiaoshan	ZSHC	06/24, 07/25
		哈尔滨/太平	HARBIN/Taiping	ZYHB	05/23
		合肥/新桥	HEFEI/Xinqiao	ZSOF	15/33
		呼和浩特/白塔	HOHHOT/Baita	ZBHH	08/26
		和田/和田	HOTAN/Hotan	ZWTN	11/29
		黄山/屯溪	HUANGSHAN/Tunxi	ZSTX	13/31
		呼伦贝尔/海拉尔	HULUNBEIER/Hailar	ZBLA	09/27
		佳木斯/佳木斯	JIAMUSI/Jiamusi	ZYJM	06/24
		揭阳/潮汕	JIEYANG/Chaoshan	ZGOW	04/22
		济南/遥墙	JINAN/Yaoqiang	ZSJN	01/19
		昆明/长水	KUNMING/Changshui	ZPPP	03/21
		兰州/中川	LANZHOU/Zhongchuan	ZLLL	18/36
		丽江/三义	LIJIANG/Sanyi	ZPLJ	02/20
		牡丹江/海浪	MUDANJIANG/Hailang	ZYMD	04/22
		南昌/昌北	NANCHANG/Changbei	ZSCN	03/21
		南京/禄口	NANJING/Lukou	ZSNJ	06/24, 07/25
		南通/兴东	NANTONG/Xingdong	ZSNT	18/36
		宁波/栎社	NINGBO/Lishe	ZSNB	13/31
		青岛/流亭	QINGDAO/Liuting	ZSQD	17/15
		泉州/晋江	QUANZHOU/Jinjiang	ZSQZ	03/21
		三亚/凤凰	SANYA/Phoenix	ZJSY	08/26
		上海/虹桥	SHANGHAI/Hongqiao	ZSSS	18L/36R,18R/36L
		上海/浦东	SHANGHAI/Pudong	ZSPD	16R/34L
		沈阳/桃仙	SHENYANG/Taoxian	ZYTX	06/24
		深圳/宝安	SHENZHEN/Baoan	ZGSZ	15/33, 16/34
		太原/武宿	TAIYUAN/Wusu	ZBYN	13/31
		乌鲁木齐/地窝堡	URUMQI/Diwopu	ZWWW	07/25
		威海/大水泊	WEIHAI/Dashuipo	ZSWH	03/21
		温州/龙湾	WENZHOULongwan	ZSWZ	03/21
		武汉/天河	WUHAN/Tianhe	ZHHH	04/22
		无锡/硕放	WUXI/Shuofang	ZSWX	03/21
		厦门/高崎	XIAMEN/Gaoqi	ZSAM	05/23
		西安/咸阳	XI'AN/Xianyang	ZLXY	05L/23R
		西宁/曹家堡	XINING/Caojiapu	ZLXN	11/29
		西双版纳/嘎洒	XISHUANGBANNA/Gasa	ZPJH	16/34

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart			
机场障碍物图-A 型 Aerodrome Obstruction Chart-ICAO (Type A)	水平比例尺 Horizontal Scale: 1: 20 000 垂直比例尺 Vertical Scale: 1: 2 000	徐州/观音	XUZHOU/Guanyin	ZSXZ	09/27
		盐城/南洋	YANCHENG/NANYANG	ZSYN	04/22
		延吉/朝阳川	YANJI/Chaoyangchuan	ZYYJ	09/27
		烟台/蓬莱	YANTAI/Penglai	ZSYT	05/23
		义乌/义乌	YIWU/Yiwu	ZSYW	02/20
		张家界/荷花	ZHANGJIAJIE/Hehua	ZGDY	08/26
		郑州/新郑	ZHENGZHOU/Xinzheng	ZHCC	12/30

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart			
精密进近地形图 Precision Approach Terrain Chart- ICAO	水平比例尺 Horizontal Scale: 1: 5 000 垂直比例尺 Vertical Scale: 1: 500	北京/首都	BEIJING/Capital	ZBAA	36R,01
		成都/双流	CHENGDU/Shuangliu	ZUUU	02L/02R
		昆明/长水	KUNMING/Changshui	ZPPP	22
		上海/浦东	SHANGHAI/Pudong	ZSPD	17L/35R
		西安/咸阳	XI'AN/Xianyang	ZLXY	05R/23R

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart			
标准仪表离场图 Standard Departure Chart-Instrument (SID)- ICAO	不按比例尺 Not to Scale	北京/首都	BEIJING/Capital	ZBAA	18L/18R/19, 01/36R /36L
		长春/龙嘉	CHANGCHUN/Longjia	ZYCC	06,24
		长沙/黄花	CHANGSHA/Huanghua	ZGHA	18,36
		常州/奔牛	CHANGZHOU/Benniu	ZSCG	11/29
		成都/双流	CHENGDU/Shuangliu	ZUUU	02L/02R,20L/20R
		重庆/江北	CHONGQING/Jiangbei	ZUCK	02L/02R,20L/20R
		大连/周水子	DALIAN/Zhoushuizi	ZYTL	10,28
		福州/长乐	FUZHOU/Changle	ZSFZ	03,21
		广州/白云	GUANGZHOU/Baiyun	ZGGG	01,19,02R,20L,02L,20R
		桂林/两江	GUILIN/Liangjiang	ZGKL	01,19
		贵阳/龙洞堡	GUIYANG/Longdongbao	ZUGY	01,19
		海口/美兰	HAIKOU/Meilan	ZJHK	09,27
		杭州/萧山	HANGZHOU/Xiaoshan	ZSHC	06,24,07,25
		哈尔滨/太平	HARBIN/Taiping	ZYHB	05,23
		合肥/新桥	HEFEI/Xinqiao	ZSOF	15,33
		呼和浩特/白塔	HOHHOT/Baita	ZBHH	08,26
		淮安/涟水	HUAIAN/Lianshui	ZSSH	04,22
		黄山/屯溪	HUANGSHAN/Tunxi	ZSTX	13,31
		呼伦贝尔/海拉尔	HULUNBEIER/Hailar	ZBLA	09,27
		佳木斯/佳木斯	JIAMUSI/Jiamusi	ZYJM	06,24
		揭阳/潮汕	JIEYANG/Chaoshan	ZGOW	04,22
		济南/遥墙	JINAN/Yaoqiang	ZSNJ	01,19
		喀什/喀什	KASHI/Kashi	ZWSH	08,26
		昆明/长水	KUNMING/Changshui	ZPPP	03, 04, 21, 22
		兰州/中川	LANZHOU/Zhongchuan	ZLLL	18,36
		拉萨/贡嘎	LHASA/Gonggar	ZULS	09L,27R*
		丽江/三义	LIJIANG/Sanyi	ZPLJ	02,20
		满洲里/西郊	MANZHOU/IXijiao	ZBMZ	12,30
		牡丹江/海浪	MUDANJIANG/Hailang	ZYMD	04,22
		南昌/昌北	NANCHANG/Changbei	ZSCN	03,21
		南京/禄口	NANJING/Lukou	ZSNJ	06, 07, 24, 25
		南宁/吴圩	NANNING/Wuxu	ZGNN	05,23
		南通/兴东	NANTONG/Xingdong	ZSNT	18,36
		宁波/栎社	NINGBO/Lishe	ZSNB	13,31
		青岛/流亭	QINGDAO/Liuting	ZSQD	17,35
		泉州/晋江	QUANZHOU/Jinjiang	ZSQZ	03,21
		三亚/凤凰	SANYA/Phoenix	ZJSY	08,26
		齐齐哈尔/三家子	QIQIHAR/Sanjiazi	ZYQQ	17,35
		上海/虹桥	SHANGHAI/Hongqiao	ZSSS	18L/18R,36R/36L 16L/R,17L/R, 34L/R,35L/R
		上海/浦东	SHANGHAI/Pudong	ZSPD	
		沈阳/桃仙	SHENYANG/Taoxian	ZYTX	06,24
		深圳/宝安	SHENZHEN/Baoan	ZGSZ	15,16,33,34
		石家庄/正定	SHIJIAZHUANG/Zhengding	ZBSJ	15,33
		太原/武宿	TAIYUAN/Wusu	ZBYN	13,31
		天津/滨海	TIANJIN/Binhai	ZBTJ	16L/16R,34L/ 34R
*: VISUAL DEPARTURE CHART					

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart	
标准仪表离场图 Standard Departure Chart- Instrument (SID)-ICAO	不按比例尺 Not to Scale	乌鲁木齐/地窝堡	URUMQI/Diwopu ZWWW 07,25
		威海/大水泊	WEIHAI/Dashuipo ZSWH 03,21
		温州/龙湾	WENZHOULongwan ZSWZ 03,21
		武汉/天河	WUHAN/Tianhe ZHHH 04,22
		无锡/硕放	WUXI/Shuofang ZSWX 03,21
		厦门/高崎	XIAMEN/Gaoqi ZSAM 05,23
		西安/咸阳	XI'AN/Xianyang ZLXY 05L,05R,23L,23R
		西昌/青山	XICHANG/Qingshan ZUXC 18,36
		西宁/曹家堡	XINING/Caojiapu ZLXN 11,29
		西双版纳/嘎洒	XISHUANGBANNA/Gasa ZPJH 16,34
		徐州/观音	XUZHOU/Guanyin ZSXZ 09,27
		盐城/南洋	YANCHENG/Nanyang ZSYN 04,22
		扬州/泰州	YANGZHOU/Taizhou ZSYA 17,35
		延吉/朝阳川	YANJI/Chaoyangchuan ZYYJ 09,27
		烟台/蓬莱	YANTAI/Penglai ZSYT 05,23
		银川/河东	YINCHUAN/Hedong ZLIC 03,21
		义乌/义乌	YIWU/Yiwu ZSYW 02,20
		张家界/荷花	ZHANGJIAJIE/Hehua ZGDY 08,26
		郑州/新郑	ZHENGZHOU/Xinzheng ZHCC 12,30

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart			
标准仪表进场图 Standard Arrival Chart- Instrument (STAR)-ICAO	不按比例尺 Not to Scale	北京/首都	BEIJING/Capital	ZBAA	18L/18R,36L/36R 01/19
		长春/龙嘉	CHANGCHUN/Longjia	ZYCC	06,24
		长沙/黄花	CHANGSHA/Huanghua	ZGHA	18,36
		常州/奔牛	CHANGZHOU/Benniu	ZSCG	11/29
		成都/双流	CHENGDU/Shuangliu	ZUUU	02L/02R,20L/20R
		重庆/江北	CHONGQING/Jiangbei	ZUCK	02L/02R,20L/20R
		大连/周水子	DALIAN/Zhoushuizi	ZYTL	10,28
		福州/长乐	FUZHOU/Changle	ZSFZ	03,21
		广州/白云	GUANGZHOU/Baiyun	ZGGG	01/02L/02R,19/20L/20R
		桂林/两江	GUILIN/Liangjiang	ZGKL	01,19
		贵阳/龙洞堡	GUIYANG/Longdongbao	ZUGY	01,19
		海口/美兰	HAIKOU/Meilan	ZJHK	09,27
		杭州/萧山	HANGZHOU/Xiaoshan	ZSHC	06,24,07,25
		哈尔滨/太平	HARBIN/Taiping	ZYHB	05,23
		合肥/新桥	HEFEI/Xinqiao	ZSOF	15,33
		呼和浩特/白塔	HOHHOT/Baita	ZBHH	08,26
		淮安/涟水	HUAIAN/Lianshui	ZSSH	04,22
		黄山/屯溪	HUANGSHAN/Tunxi	ZSTX	13/31
		呼伦贝尔/海拉尔	HULUNBEIER/Hailar	ZBLA	09,27
		佳木斯/佳木斯	JIAMUSI/Jiamusi	ZYJM	06,24
		揭阳/潮汕	JIEYANG/Chaoshan	ZGOW	04,22
		济南/遥墙	JINAN/Yaoqiang	ZSNJ	01,19
		喀什/喀什	KASHI/Kashi	ZWSH	08,26
		昆明/长水	KUNMING/Changshui	ZPPP	03/04, 21/22
		兰州/中川	LANZHOU/Zhongchuan	ZLLL	18,36
		拉萨/贡嘎	LHASA/Gonggar	ZULS	27R
		丽江/三义	LIJIANG/Sanyi	ZPLJ	02,20
		满洲里/西郊	MANZHOU/IXijiao	ZBMZ	12,30
		牡丹江/海拉	MUDANJIANG/Hailang	ZYMD	04,22
		南昌/昌北	NANCHANG/Changbei	ZSCN	03,21
		南京/禄口	NANJING/Lukou	ZSNJ	06, 07, 24, 25
		南宁/吴圩	NANNING/Wuxu	ZGNN	05,23
		南通/兴东	NANTONG/Xingdong	ZSNT	18,36
		宁波/栎社	NINGBO/Lishe	ZSNB	13,31
		青岛/流亭	QINGDAO/Liuting	ZSQD	17,35
		齐齐哈尔/三家子	QIQIHAR/Sanjiazi	ZYQQ	17,35
		泉州/晋江	QUANZHOU/Jinjiang	ZSQZ	03,21
		三亚/凤凰	SANYA/Phoenix	ZJSY	08,26
		上海/虹桥	SHANGHAI/Hongqiao	ZSSS	18L/18R,36R/36L 16L/R/17L/R,34L/ R/35L/R
		上海/浦东	SHANGHAI/Pudong	ZSPD	34,35L,35R
		沈阳/桃仙	SHENYANG/Taoxian	ZYTX	06,24
		深圳/宝安	SHENZHEN/Baoan	ZGSZ	15,16,33,34
		石家庄/正定	SHIJIAZHANG/Zhengding	ZBSJ	15,33
		太原/武宿	TAIYUAN/Wusu	ZBYN	13,31

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart			
标准仪表进场图 Standard Arrival Chart- Instrument (STAR)-ICAO	不按比例尺 Not to Scale	天津/滨海	TIANJIN/Binhai	ZBTJ	16L/16R,34L/34R
		乌鲁木齐/地窝堡	URUMQI/Diwopu	ZWWW	07,25
		威海/大水泊	WEIHAI/Dashuipo	ZSWH	03,21
		温州/龙湾	WENZHOULongwan	ZSWZ	03,21
		武汉/天河	WUHAN/Tianhe	ZHHH	04,22
		无锡/硕放	WUXI/Shuofang	ZSWX	03,21
		厦门/高崎	XIAMEN/Gaoqi	ZSAM	05,23
		西安/咸阳	XI'AN/Xianyang	ZLXY	05L/05R,23L/23R
		西昌/青山	XICHANG/Qingshan	ZUXC	18,36
		西宁/曹家堡	XINING/Caojiapu	ZLXN	11,29
		西双版纳/嘎洒	XISHUANGBANNA/Gasa	ZPIH	16,34
		徐州/观音	XUZHOU/Guanyin	ZSXZ	09,27
		盐城/南洋	YANCHENG/Nanyang	ZSYN	04,22
		扬州/泰州	YANGZHOU/Taizhou	ZSYA	17,35
		延吉/朝阳川	YANJI/Chaoyangchuan	ZYYJ	09,27
		烟台/蓬莱	YANTAI/Penglai	ZSYT	05,23
		银川/河东	YINCHUAN/Hedong	ZLIC	03,21
		义乌/义乌	YIWU/Yiwu	ZSYW	02,20
		张家界/荷花	ZHANGJIAJIE/Hehua	ZGDY	08,26
		郑州/新郑	ZHENGZHOU/Xinzheng	ZHCC	12,30

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart	
仪表进近图 Instrument Approach Chart- -ICAO	1: 500 000	北京/首都	BEIJING/Capital
			ZBAA ILS/DME 18R
			ZBAA ILS /DME 36L
			ZBAA ILS /DME 18L
			ZBAA CAT-I/II ILS 36R
			ZBAA ILS/DME 19
			ZBAA CAT-I/II ILS 01
		长春/龙嘉	CHANGCHUN/Longjia
			ZYCC ILS/DME 06
			ZYCC ILS/DME 24
			ZYCC NDB/DME 06
			ZYCC NDB/DME 24
		长沙/黄花	CHANGSHA/Huanghua
			ZGHA ILS/DME 18(2)
			ZGHA ILS/DME 36(2)
			ZGHA ILS 36
			ZGHA NDB/DME 18
			ZGHA VOR/DME 18
			ZGHA VOR/DME 36
			ZGHA NDB 18
			ZGHA NDB 36
		常州/奔牛	CHANGZHOU/Benniu
			ZSCG ILS/DME 11
			ZSCG ILS/DME 29
			ZSCG VOR/DME 11
			ZSCG VOR/DME 29
			ZSCG RNAV ILS/DME 11
			ZSCG RNAV ILS/DME 29
		成都/双流	CHENGDU/Shuangliu
			ZUUU CATII ILS 02L
			ZUUU CATII ILS 02R
			ZUUU ILS/DME 02L(2)
			ZUUU ILS/DME 02R(2)
			ZUUU ILS/DME 20L
			ZUUU ILS/DME 20R
			ZUUU VOR/DME 02L
			ZUUU VOR/DME 20R
			1: 750 000 ZUUU RNAV ILS/DME 02L
			1: 750 000 ZUUU RNAV ILS/DME 02R
			1: 750 000 ZUUU RNAV ILS/DME 20L
			1: 750 000 ZUUU RNAV ILS/DME 20R
		重庆/江北	CHONGQING/Jiangbei
			ZUCK ILS/DME 02L
			ZUCK ILS/DME 02R
			ZUCK ILS/DME 20L
			ZUCK ILS/DME 20R
			ZUCK VOR/DME 02L
			ZUCK VOR/DME 02R
			ZUCK VOR/DME 20L
			ZUCK NDB 02L
			ZUCK NDB 20R
			ZUCK RNAV ILS/DME 02L
			ZUCK RNAV ILS/DME 02R
			ZUCK RNAV ILS/DME 20L
			ZUCK RNAV ILS/DME 20R
		大连/周水子	DALIAN/Zhoushuizi
			ZYTL ILS/DME 10
			ZYTL ILS/DME 28
			ZYTL VOR/DME 28
			ZYTL NDB 10

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart		
仪表进近图 Instrument Approach Chart- -ICAO	1: 500 000	福州/长乐	FUZHOU/Changle	ZYTL NDB 28
				ZYTL RNAV ILS/DME10
				ZYTL RNAV ILS/DME28
				ZSFZ ILS/DME 03
				ZSFZ ILS/DME 21
				ZSFZ VOR/DME 03
				ZSFZ VOR/DME 21
				ZSFZ NDB 21
		广州/白云	GUANGZHOU/Baiyun	ZGGG ILS/DME 01
				ZGGG ILS/DME 19
				ZGGG ILS/DME 02R
				ZGGG ILS/DME 20L
				ZGGG ILS/DME 02L
				ZGGG ILS/DME 20R
				ZGGG RNAV ILS/DME 01
				ZGGG RNAV ILS/DME 19
				ZGGG RNAV ILS/DME02R
				ZGGG RNAV ILS/DME20L
				ZGGG RNAV ILS/DME02L
				ZGGG RNAV ILS/DME20R
		桂林/两江	GUILIN/Liangjiang	ZGKL ILS/DME 01
				ZGKL ILS/DME 19
				ZGKL VOR/DME 01
				ZGKL VOR/DME 19
				ZGKL NDB/DME 01
				ZGKL NDB/DME 19
				ZGKL RNAV ILS/DME01
				ZGKL RNAV ILS/DME19
		贵阳/龙洞堡	GUIYANG/Longdongbao	ZUGY ILS/DME 01
				ZUGY ILS/DME 19
				ZUGY VOR/DME 01
				ZUGY VOR/DME 19
				ZUGY RNAV ILS/DME 01
				ZUGY RNAV ILS/DME 19
		海口/美兰	HAIKOU/Meilan	ZJHK ILS/DME 09
				ZJHK ILS/DME 27
				ZJHK NDB/DME 09
				ZJHK NDB/DME 27
				ZJHK RNAV ILS/DME 09
				ZJHK RNAV ILS/DME 27
		杭州/萧山	HANGZHOU/Xiaoshan	ZSHC ILS/DME 06
				ZSHC ILS/DME 24
				ZSHC ILS/DME 07
				ZSHC ILS/DME 25
				ZSHC VOR/DME 07
				ZSHC VOR/DME 25
				ZSHC RNAV ILS/DME 06
				ZSHC RNAV ILS/DME 24
				ZSHC RNAV ILS/DME 07

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart			
仪表进近图 Instrument Approach Chart- -ICAO	1: 500 000	哈尔滨/太平	HARBIN/Taiping	ZSHC	RNAV ILS/DME 25
				ZYHB	ILS/DME 05
				ZYHB	ILS/DME 23
				ZYHB	ILS 05
				ZYHB	ILS 23
				ZYHB	VOR/DME 05
				ZYHB	NDB 23
				ZYHB	VOR/DME 23
				ZYHB	NDB/DME 05
				ZYHB	NDB/DME 23
		合肥/新桥	HEFEI/Xinqiao	ZYHB	NDB 05
				ZSOF	ILS/DME 15
				ZSOF	ILS/DME 33
				ZSOF	VOR/DME 15
				ZSOF	VOR/DME 33
				ZSOF	RNAV ILS/DME 15
		呼和浩特/白塔	HOHHOT/Baita	ZSOF	RNAV ILS/DME 33
				ZBHH	ILS/DME 08
				ZBHH	ILS/DME 26
				ZBHH	NDB/DME 08(2)
				ZBHH	NDB/DME 26
				ZBHH	RNAV ILS/DME 08
		和田/和田	HOTAN/Hotan	ZBHH	RNAV ILS/DME 26
				ZWTN	ILS/DME 29
				ZWTN	VOR/DME 11
				ZWTN	VOR/DME 29
				ZWTN	NDB/DME 11
				ZWTN	NDB/DME 29
		淮安/涟水	HUAIAN/Lianshui	ZSSH	ILS/DME 04
				ZSSH	VOR/DME 04
				ZSSH	VOR/DME 22
				ZSSH	RNAV ILS/DME 04
		黄山/屯溪	HUANGSHAN/Tunxi	ZSTX	ILS/DME 13
				ZSTX	VOR/DME 13
		呼伦贝尔/海拉尔	HULUNBEIER/Hailar	ZBLA	ILS 27
				ZBLA	NDB 27
				ZBLA	VOR/DME 09
				ZBLA	VOR/DME 27
		佳木斯/佳木斯	JIAMUSI/Jiamusi	ZYJM	ILS/DME 06(2)
				ZYJM	ILS 06
				ZYJM	VOR/DME 06
				ZYJM	VOR/DME 24
				ZYJM	NDB/DME 06
				ZYJM	NDB/DME 24
				ZYJM	NDB 06
				ZYJM	NDB 24
		揭阳/潮汕	JIEYANG/Chaoshan	ZGOW	ILS/DME 04
				ZGOW	ILS/DME 22
				ZGOW	VOR/DME 04

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart	
仪表进近图 Instrument Approach Chart- -ICAO	1: 500 000	济南/遥墙 JINAN/Yaoqiang	ZGOW VOR/DME 22
			ZGOW RNAV ILS/DME 04
			ZGOW RNAV ILS/DME 22
			ZSJM ILS/DME 01
			ZSJM ILS/DME 19
			ZSJM VOR/DME 01
			ZSJM VOR/DME 19
			ZSJM NDB 01
			ZSJM NDB 19
			ZSJM NDB/DME 19
		喀什/喀什 KASHI/Kashi	ZSJM RNAV ILS/DME/01
			ZSJM RNAV ILS/DME/19
			ZWSH ILS/DME 08
			ZWSH ILS/DME 26
			ZWSH VOR/DME 08
			ZWSH VOR/DME 26
			ZWSH NDB/DME 08
			ZWSH NDB/DME 26
			ZWSH RNAV ILS/DME 08
			ZWSH RNAV ILS/DME 26
		昆明/长水 KUNMING/Changshui	ZPPP ILS/DME 03
			ZPPP ILS/DME 21
			ZPPP ILS/DME 04
			ZPPP ILS/DME 22
			ZPPP CAT II ILS/DME22
			ZPPP RNAV ILS/DME 03
			ZPPP RNAV ILS/DME 21
			ZPPP RNAV ILS/DME 04
			ZPPP RNAV ILS/DME 22
			ZPPP RNAV CAT II ILS/DME 22
		兰州/中川 LANZHOU/Zhongchuan	ZLLL ILS/DME 18
			ZLLL ILS/DME 36
			ZLLL VOR/DME 18
			ZLLL VOR/DME 36
		拉萨/贡嘎 LHASA/Gonggar	ZULS ILS/DME 27R
			ZULS VOR/DME 27R
		丽江/三义 LIJIANG/Sanyi	ZPLJ ILS/DME 02
			ZPLJ ILS/DME 20
			ZPLJ VOR/DME 20
		满洲里/西郊 MANZHOU LI/Xijiao	ZBMZ ILS/DME 12
			ZBMZ ILS/DME 30
			ZBMZ NDB/DME 12
			ZBMZ NDB/DME 30
		牡丹江/海拉 MUDANJIANG/Hailang	ZYMD ILS/DME 22
			ZYMD ILS 22
			ZYMD VOR/DME 04

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart	
仪表进近图 Instrument Approach Chart- -ICAO	1: 500 000	南昌/昌北 NANCHANG/Changbei	ZYMD VOR/DME 22
			ZYMD NDB/DME 04
			ZYMD NDB/DME 22
			ZYMD NDB 22
			ZSCN ILS/DME 03
			ZSCN ILS/DME 21
			ZSCN RNAV ILS/DME 21
			ZSCN VOR/DME 03
			ZSCN VOR/DME 21
			ZSCN NDB/DME 03
		南京/禄口 NANJING/Lukou	ZSCN RNAV ILS/DME 03
			ZSNJ ILS/DME 06
			ZSNJ ILS/DME 24
			ZSNJ ILS/DME 07
			ZSNJ ILS/DME 25
			ZSNJ VOR/DME 06
		南宁/吴圩 NANNING/Wuxu	ZSNJ VOR/DME 24
			ZGNN ILS/DME 05
			ZGNN ILS/DME 23
			ZGNN VOR/DME 05
			ZGNN VOR/DME 23
			ZGNN RNAV ILS/DME 05
		南通/兴东 NANTONG/Xingdong	ZGNN RNAV ILS/DME 23
			ZSNT ILS/DME 18
			ZSNT ILS/DME 36
			ZSNT VOR/DME 18
			ZSNT VOR/DME 36
			ZSNT NDB 36
		宁波/栎社 NINGBO/Lishe	ZSNT RNAV ILS/DME 18
			ZSNT RNAV ILS/DME 36
			ZSNB ILS/DME 13
			ZSNB ILS/DME 31
			ZSNB VOR/DME 13
			ZSNB VOR/DME 31
		青岛/流亭 QINGDAO/Liuting	ZSNB NDB 31
			ZSNB RNAV ILS/DME 13
			ZSNB RNAV ILS/DME 31
			ZSQD ILS/DME 17
			ZSQD ILS/DME 35
			ZSQD VOR/DME 17
		齐齐哈尔/三家子 QIQIHAR/Sanjiazi	ZSQD VOR/DME 35
			ZSQD RNAV ILS/DME 17
			ZSQD RNAV ILS/DME 35
			ZYQQ ILS/DME 17
			ZYQQ ILS 17

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart	
仪表进近图 Instrument Approach Chart- -ICAO	1: 500 000	泉州/晋江 QUANZHOU/Jinjiang	ZYQQ VOR/DME 17
			ZYQQ VOR/DME 35
			ZYQQ NDB/DME17
			ZYQQ NDB/DME35
			ZYQQ NDB17
			ZYQQ NDB 35
			ZSQZ ILS/DME 03
			ZSQZ ILS/DME 21
			ZSQZ VOR/DME 03
			ZSQZ VOR/DME 21
			ZSQZ NDB/DME 03
			ZSQZ NDB/DME 21
		三亚/凤凰 SANYA/Phoenix	ZSQZ NDB 21
			ZJSY ILS/DME 08
			ZJSY ILS/DME 26
			ZJSY NDB/DME 08
			ZJSY RNAV ILS/DME 08
		上海/虹桥 SHANGHAI/Hongqiao	ZJSY RNAV ILS/DME 26
			ZSSS ILS/DME 18L
			ZSSS ILS/DME 18R
			ZSSS ILS/DME 36L
			ZSSS ILS/DME 36R
			ZSSS VOR/DME 18L
			ZSSS VOR/DME 36L
			ZSSS VOR/DME 36R
			ZSSS RNAV ILS 18L
			ZSSS RNAV ILS 18R
		上海/浦东 SHANGHAI/Pudong	ZSSS RNAV ILS 36L
			ZSSS RNAV ILS 36R
			ZSPD ILS CATII 17L
			ZSPD ILS CATII 35R
			ZSPD ILS/DME 16R
			ZSPD ILS/DME 16L
			ZSPD ILS/DME 17L
			ZSPD ILS/DME 17R
			ZSPD ILS/DME 34L
			ZSPD ILS/DME 34R
			ZSPD ILS/DME 35R
			ZSPD ILS/DME 35L
			ZSPD VOR/DME 17L
			ZSPD VOR/DME 35R
			ZSPD RNAV ILS CATII 17L
			ZSPD RNAV ILS CATII 35R

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart	
		沈阳/桃仙 SHENYANG/Taoxian	ZSPD RNAV ILS 16L
			ZSPD RNAV ILS 16R
			ZSPD RNAV ILS 17L
			ZSPD RNAV ILS 17R
			ZSPD RNAV ILS 34L
			ZSPD RNAV ILS 34R
			ZSPD RNAV ILS 35L
			ZSPD RNAV ILS 35R
			ZYTX ILS/DME 06
			ZYTX ILS/DME 24
			ZYTX ILS 06
			ZYTX ILS 24
			ZYTX VOR/DME 06
			ZYTX VOR/DME 24
		深圳/宝安 SHENZHEN/Baoan	ZYTX NDB 06
			ZYTX NDB 24
			ZGSZ ILS/DME 15
			ZGSZ ILS/DME 16
			ZGSZ ILS/DME 33(2)
			ZGSZ ILS/DME 34(2)
			ZGSZ RNAV ILS 15
			ZGSZ RNAV ILS 16
			ZGSZ RNAV ILS 33
			ZGSZ RNAV ILS 34
		石家庄/正定 SHIJIAZHUANG/Zhengding	ZBSJ ILS/DME 15
			ZBSJ ILS/DME 33
			ZBSJ VOR/DME 15
			ZBSJ VOR/DME 33
			ZBSJ NDB/DME 15
			ZBSJ NDB/DME 33
			ZBSJ NDB 15
			ZBSJ NDB 33
		太原/武宿 TAIYUAN/Wusu	ZBYN ILS/DME 13
			ZBYN ILS/DME 31
			ZBYN VOR/DME 13
			ZBYN VOR/DME 31
			ZBYN NDB/DME 13
			ZBYN NDB/DME 31
			ZBYN RNAV ILS/DME 13
			ZBYN RNAV ILS/DME 31
		天津/滨海 TIANJIN/Binhai	ZBTJ RNAV ILS/DME 16R
			ZBTJ RNAV ILS/DME 34L
			ZBTJ ILS/DME 16L
			ZBTJ ILS/DME 16R
			ZBTJ ILS/DME 34L
			ZBTJ ILS/DME 34R
			ZBTJ VOR/DME 16R
			ZBTJ VOR/DME 34L

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart	
仪表进近图 Instrument Approach Chart- -ICAO	1: 500 000	乌鲁木齐/地窝堡 URUMQI/Diwopu	ZWWW ILS/DME 07
			ZWWW ILS/DME 25(2)
			ZWWW VOR/DME 07
			ZWWW VOR/DME 25(2)
		威海/大水泊 WEIHAI/Dashuipo	ZSWH ILS/DME 03
			ZSWH ILS/DME 21
			ZSWH VOR/DME 03
			ZSWH VOR/DME 21
		温州/龙湾 WENZHOU/Longwan	ZSWZ ILS/DME 03
			ZSWZ ILS/DME 21
			ZSWZ VOR/DME 03
			ZSWZ VOR/DME 21
			ZSWZ RNAV ILS/DME 03
			ZSWZ RNAV ILS/DME 21
		武汉/天河 WUHAN/Tianhe	ZHHH ILS/DME 04
			ZHHH ILS/DME 22
			ZHHH ILS 04
			ZHHH VOR/DME 04
			ZHHH VOR/DME 22
			ZHHH NDB/DME 04
			ZHHH NDB/DME 22
			ZHHH RNAV ILS 04
			ZHHH RNAV ILS/DME 04
			ZHHH RNAV ILS/DME 22
		无锡/硕放 WUXI/Shuofang	ZSWX ILS/DME 03
			ZSWX ILS/DME 21
			ZSWX VOR/DME 03
			ZSWX VOR/DME 21
			ZSWX RNAV ILS/DME 03
			ZSWX RNAV ILS/DME 21
		厦门/高崎 XIAMEN/Gaoqi	ZSAM RNAV ILS 05
			ZSAM RNAV ILS 23
			ZSAM ILS/DME 05
			ZSAM ILS/DME 23
			ZSAM VOR/DME 05
			ZSAM VOR/DME 23
		西安/咸阳 XI'AN/Xianyang	ZLXY RNAV ILS/DME 05L
			ZLXY RNAV ILS/DME 05R
			ZLXY RNAV ILS/DME23L
			ZLXY RNAV ILS/DME 23R
			ZLXY RNAV ILS/DME CAT II 05R
			ZLXY RNAV ILS/DME CAT II 23R
			ZLXY CAT II ILS/DME 05R
			ZLXY CAT II ILS/DME 23R
			ZLXY CAT II ILS/DME 05R
			ZLXY CAT II ILS/DME 23R

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart	
仪表进近图 Instrument Approach Chart- -ICAO	1: 500 000	西昌/青山 XICHANG/Qingshan	ZLXY NDB/DME 05L
			ZLXY NDB/DME 23R
			ZLXY ILS/DME 05L
			ZLXY ILS/DME 23R
			ZLXY ILS/DME 05R
			ZLXY ILS/DME 23L
			ZLXY VOR/DME 05R
			ZLXY VOR/DME 23L
		西宁/曹家堡 XINING/Caojiapu	ZUXC ILS/DME 36
			ZUXC VOR/DME 18
			ZUXC VOR/DME 36
			ZUXC NDB/DME 18
		西双版纳/嘎洒 XISHUANGBANNA/Gasa	ZUXC NDB/DME 36
			ZLXN ILS/DME 11
			ZLXN ILS/DME 29
			ZLXN RNAV ILS/DME 11
		徐州/观音 XUZHOU/Guanyin	ZLXN RNAV ILS/DME 29
			ZPJH ILS/DME 16
			ZPJH ILS/DME 34
			ZPJH VOR/DME 16
		盐城/南洋 YANCHENG/Nanyang	ZPJH VOR/DME 34
			ZSXZ ILS/DME 09
			ZSXZ ILS/DME 27
			ZSXZ VOR/DME 09
			ZSXZ VOR/DME 27
			ZSXZ NDB 09
			ZSXZ NDB 27
		扬州/泰州 YANGZHOU/Taizhou	ZSYN ILS/DME 04
			ZSYN ILS/DME 22
			ZSYN VOR/DME 04
			ZSYN VOR/DME 22
		延吉/朝阳川 YANJI/Chaoyangchuan	ZSYN RNAV ILS/DME 04
			ZSYN RNAV ILS/DME 22
			ZSYA ILS/DME 35
			ZSYA VOR/DME 17
		烟台/蓬莱 YANTAI/Penglai	ZSYA VOR/DME 35
			ZSYA RNAV ILS/DME 35
			ZYYJ ILS/DME 09
			ZYYJ ILS/DME 27
			ZYYJ VOR/DME 09
			ZYYJ VOR/DME 27
			ZYYJ NDB 09
			ZSYT ILS/DME 05
			ZSYT ILS/DME 23
			ZSYT VOR/DME 05
			ZSYT VOR/DME 23
			ZSYT RNAV ILS/DME 05
			ZSYT RNAV ILS/DME 23

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart			
仪表进近图 Instrument Approach Chart- ICAO	1: 500 000	银川/河东	YINCHUAN/Hedong	ZLIC	ILS/DME 21
				ZLIC	VOR/DME 03
				ZLIC	VOR/DME 21
				ZLIC	NDB/DME 03
				ZLIC	NDB /DME 21
				ZLIC	RNAV ILS/DME 21
		义乌/义乌	YIWU/Yiwu	ZSYW	ILS/DME 02
				ZSYW	VOR/DME 02
				ZSYW	VOR/DME 20
		张家界/荷花	ZHANGJIAJIE/Hehua	ZGDY	ILS/DME 08 (2)
				ZGDY	ILS/DME 26 (2)
				ZGDY	VOR/DME
		郑州/新郑	ZHENGZHOU/Xinzheng	ZHCC	RNAV ILS 12
				ZHCC	RNAV ILS 30
				ZHCC	ILS/DME 12
				ZHCC	ILS/DME 30
				ZHCC	NDB/DME 12
				ZHCC	NDB/DME 30

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart
目视进近图 Visual Approach Chart- -ICAO	见 图 See Chart	拉萨/贡嘎 LHASA/Gonggar ZULS 09L

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart			
最低监视引导高度图 ATC Surveillance Minimum Altitude Chart-ICAO	见 图 See Chart	成都/双流	CHENGDU/Shuangliu	ZUUU	02L/02R
				ZUUU	20L/20R
		广州/白云	GUANGZHOU/Baiyun	ZGGG	
		郑州/新郑	ZHENGZHOU/Xinzheng	ZHCC	

可用航图一览表 List of aeronautical charts available

航图种类 Title of Series	比例尺 Scale	航图名称 Name of Chart		
区域图 Area Chart	1: 1 000 000	北京	BEIJING	ENR 2.2-61A, 61B
		广州和珠海	GUANGZHOU AND ZHUHAI	ENR 2.2-81A, 81B
		上海和杭州	SHANGHAI AND HANGZHOU	ENR 2.2-95
航路图 En-route Chart (ERC)	1: 3 000 000	航路图	En-route Chart	ERC 1/2/3/4