

DCS_MiG-21bis键位表(中英文版) (by_lkyfly1266)

序号	英文	中文说明	键位
		航空电子 Avionics	
1	ARK Off	ARK 关	"RAIt - RCtrl - B"
2	ARK On	ARK 开	"RCtrl - B"
3	ARK Sector I-1 Ukraine	ARK 制式 I-1 乌克兰	"RAIt - 1"
4	ARK Sector I-2 free	ARK 制式 I-2 free	"RAIt - 2"
5	ARK Sector II-1 Russia	ARK 制式 II-1 俄罗斯	"RAIt - 3"
6	ARK Sector II-2 Russia	ARK 制式 II-2 俄罗斯	"RAIt - 4"
7	ARK Sector III-1 Georgia	ARK 制式 III-1 格鲁吉亚	"RAIt - 5"
8	ARK Sector III-2 free	ARK 制式 III-2 free	"RAIt - 6"
9	ARK Sector IV-1 free	ARK 制式 IV-1 free	"RAIt - 7"
10	ARK Sector IV-2 free	ARK 制式 IV-2 free	"RAIt - 8"
11	ARK channel 1	ARK 频道 1	"RShift - 1"
12	ARK channel 2	ARK 频道 2	"RShift - 2"
13	ARK channel 3	ARK 频道 3	"RShift - 3"
14	ARK channel 4	ARK 频道 4	"RShift - 4"
15	ARK channel 5	ARK 频道 5	"RShift - 5"

16	ARK channel 6	ARK 频道 6	"RShift - 6"
17	ARK channel 7	ARK 频道 7	"RShift - 7"
18	ARK channel 8	ARK 频道 8	"RShift - 8"
19	ARK channel 9	ARK 频道 9	"RShift - 9"
20	Accelerometer Reset	加速计复位	"RCtrl - A"
21	Danger Altitude 100m	危险高度设置 100m	"RCtrl - 2"
22	Danger Altitude 150m	危险高度设置 150m	"RCtrl - 3"
23	Danger Altitude 200m	危险高度设置 200m	"RCtrl - 4"
24	Danger Altitude 250m	危险高度设置 250m	"RCtrl - 5"
25	Danger Altitude 300m	危险高度设置 300m	"RCtrl - 6"
26	Danger Altitude 400m	危险高度设置 400m	"RCtrl - 7"
27	Danger Altitude 50m	危险高度设置 50m	"RCtrl - 1"
28	Danger Altitude Off	危险高度设置 关	"RCtrl - 0"
29	Emergency Pitot Tube Heating Off	紧急皮托管加热 关	"LAlt - LCtrl - H"
30	Emergency Pitot Tube Heating On	紧急皮托管加热 开	"LAlt - H"
31	KPP Cage	ADI姿态指示器电门 (包含ILS 以及高度、航向/径向指针)	"K"
32	KPP Emergency	ADI姿态指示器 应急模式	"RAlt - RShift - K"
33	KPP Main	ADI姿态指示器 主要的模式	"RCtrl - K"
34	NPP - ARK mode	HIS航向指示器 - ARK 模式	"LAlt - LCtrl - N"

35	NPP - RSBN mode	HIS航向指示器 - RSBN战术无线电导航系统 模式	"LAlt - N"
36	NPP Cage	HIS航向指示器电门	"LCtrl - N"
37	NPP Off	HIS航向指示器 关	"LCtrl - LShift - N"
38	NPP On	HIS航向指示器 开	"LShift - N"
39	Pitot Tube Heating Off	皮托管加热 关	"LCtrl - LShift - H"
40	Pitot Tube Heating On	皮托管加热 开	"LShift - H"
41	Pitot tube - Emergency	皮托管 - 应急模式	"RAlt - RCtrl - T"
42	Pitot tube - Main	皮托管 - 主要模式	"RAlt - T"
43	RSBN Mode: Descend	RSBN战术无线电导航系统 模式: 下降	"LAlt - LCtrl - R"
44	RSBN Mode: Landing	RSBN战术无线电导航系统 模式: 着落	"LAlt - R"
45	RSBN Mode: Navigation	RSBN战术无线电导航系统 模式: 导航	"LCtrl - R"
46	RSBN Off	RSBN战术无线电导航系统 关	"RCtrl - RShift - R"
47	RSBN On	RSBN战术无线电导航系统 开	"RShift - R"
48	RSBN self test	RSBN战术无线电导航系统 自检	"LShift - LWin - R"
49	Radio Altimeter/Marker Off	无线电 高度表/标记 关	"RAlt - RCtrl - B"
50	Radio Altimeter/Marker On	无线电 高度表/标记 开	"RAlt - B"
51	SARPP-12 Flight Data Recorder - Off	黑匣子-12 飞行数据记录器 - 关	"LAlt - LCtrl - S"
52	SARPP-12 Flight Data Recorder - On	黑匣子-12 飞行数据记录器 - 开	"LCtrl - S"

		引擎 Engine	
53	1st Fuel Tanks Group, Fuel Pump Off	第1个燃料箱, 燃料泵 关	"RAIt - RCtrl - P"
54	1st Fuel Tanks Group, Fuel Pump On	第1个燃料箱, 燃料泵 开	"RAIt - P"
55	3rd Fuel Tanks Group, Fuel Pump Off	第3个燃料箱, 燃料泵 关	"RCtrl - RShift - P"
56	3rd Fuel Tanks Group, Fuel Pump On	第3个燃料箱, 燃料泵 开	"RShift - P"
57	APU Off	辅助动力装置 关	"RAIt - RCtrl - /"
58	APU On	辅助动力装置 开	"RAIt - /"
59	Afterburner/Maximum Off	加力燃烧室/最大 关	"RAIt - RShift - j"
60	Afterburner/Maximum On	加力燃烧室/最大 开	"RAIt - j"
61	Anti surge doors - Auto	防喘振门 - 自动模式	"RShift - j"
62	Anti surge doors - Manual	防喘振门 - 手动模式	"RCtrl - RShift - j"
63	Autostart Procedure	自动启动程序	"LWin - Home"
64	Autostop Procedure	自动停止程序	"LWin - End"
65	Cone Auto	进气锥 (鼻锥) 自动模式	"RCtrl - RShift - \"
66	Cone Manual	进气锥 (鼻锥) 手动模式	"RShift - \"
67	Cone Off	进气锥 (鼻锥) 关	"RCtrl - RShift - ["
68	Cone On	进气锥 (鼻锥) 开	"RShift - ["
69	Drain Tank, Fuel Pump Off	排水箱, 燃料泵 关	"RAIt - RShift - P"

70	Drain Tank, Fuel Pump On	排水箱, 燃料泵 开	"RCtrl - P"
71	Drop Center Fuel Pod	丢弃中间吊油箱	"RCtrl - PageUp"
72	Drop Wing Fuel Pods	丢弃两侧机翼吊油箱	"RCtrl - PageDown"
73	Drop Wing Fuel Pods Cover Close	两侧机翼挂油箱盖 关	"RCtrl - RShift - PageDown"
74	Drop Wing Fuel Pods Cover Open	两侧机翼挂油箱盖 开	"RShift - PageDown"
75	Emergency Afterburner Off	应急加力 关	"LAlt - LCtrl - E"
76	Emergency Afterburner On	应急加力 开	"LAlt - E"
77	Engine Cold Start	引擎冷启动	"RAlt - RShift - /"
78	Engine Emergency Air Start Off	引擎空中应急启动 关	"LCtrl - LShift - E"
79	Engine Emergency Air Start On	引擎空中应急启动 开	"E"
80	Engine Normal Start	引擎标准启动	"RCtrl - /"
81	Fire Extinguisher Cover Close	灭火器盖 关	"RCtrl - RShift - F"
82	Fire Extinguisher Cover Open	灭火器盖 开	"RShift - F"
83	Fire Extinguisher Engage	灭火器接合	"LAlt - LWin - F"
84	Fire Extinguisher System Off	灭火器系统 关	"RAlt - RCtrl - F"
85	Fire Extinguisher System On	灭火器系统 开	"RAlt - F"
86	Nozzle, Emergency Control - Off	喷嘴, 紧急控制 - 关	"RAlt - RCtrl - \"
87	Nozzle, Emergency Control - On	喷嘴, 紧急控制 - 开	"RAlt - \"
88	Start Engine	启动引擎	"LCtrl - LWin - E"

89	Throttle Start/Stop Position Toggle	节流阀定位开/关	"LShift - LWin - E"
		飞行控制 Flight Controls	
90	ARU - Auto	自动俯仰传动比控制器 - 自动模式	"RAIt - RCtrl - U"
91	ARU - Manual	自动俯仰传动比控制器 - 手动模式	"RAIt - U"
92	ARU manual - High Speed	自动俯仰传动比控制器 - 手动模式 - 高速	"LCtrl - U"
93	ARU manual - Low Speed	自动俯仰传动比控制器 - 手动模式 - 低速	"RCtrl - U"
94	Aileron Boosters Off	副翼助推器 关	"RAIt - RCtrl - H"
95	Aileron Boosters On	副翼助推器 开	"RAIt - H"
96	Airbrakes Off	减速板/扰流板 关	"D"
97	Airbrakes On	减速板/扰流板 开	"C"
98	Emergency Hydraulic Pump Off	应急液压泵 关	"RCtrl - RShift - H"
99	Emergency Hydraulic Pump On	应急液压泵 开	"RShift - H"
100	Flaps Down	襟翼 放	"F"
101	Flaps In (joystick)	襟翼 巡航位(摇杆)	
102	Flaps Landing (joystick)	襟翼 着陆位(摇杆)	
103	Flaps Take-Off (joystick)	襟翼 起飞位(摇杆)	
104	Flaps Up	襟翼 收	"LShift - F"
105	Flight Left Wing Down	左坡度	"Left"

106	Flight Nose Down	下降 (机鼻向下)	"Up"
107	Flight Nose Up	拉升 (机鼻向上)	"Down"
108	Flight Right Wing Down	右坡度	"Right"
109	Flight Rudder Left	登左脚舵	"Z"
110	Flight Rudder Right	登右脚舵	"X"
111	Force Feedback On/Off	力反馈 开/关	"RAlt - RShift - J"
112	Rudder Left (joystick)	左脚舵 (摇杆)	
113	Rudder Right (joystick)	右脚舵 (摇杆)	
114	SPS (BLC) System Off	附面层控制系统 关	"RCtrl - RShift - U"
115	SPS (BLC) System On	附面层控制系统 开	"RShift - U"
116	Throttle Down	节流阀 (油门) 减	"Num-"
117	Throttle Down (joystick)	节流阀 (油门) 减 (摇杆)	
118	Throttle Up	节流阀 (油门) 加	"Num+ "
119	Throttle Up (joystick)	节流阀 (油门) 加 (摇杆)	
120	Trim Off	配平 关	"RCtrl - RShift - T"
121	Trim On	配平 开	"RShift - T"
122	Trim Pitch Down	俯仰配平下	"LShift - T"
123	Trim Pitch Up	俯仰配平上	"LCtrl - T"

		起落架 , 刹车和阻力伞 Gears, brakes and chute	
124	ABS Off	停车刹车 关	"RCtrl - RShift - W"
125	ABS On	停车刹车 开	"RShift - W"
126	Button Cap Close (for Disconnect Drag Chute)	切断阻力伞按钮保护盖 关闭	"RAIt - RCtrl - D"
127	Button Cap Open (for Disconnect Drag Chute)	切断阻力伞按钮保护盖 打开	"RAIt - D"
128	Drag Chute - Activate	阻力伞 - 释放	"P"
129	Drag Chute - Disconnect	阻力伞 - 切断	"RCtrl - RShift - D"
130	Emergency Brake Off	应急刹车 关	"LCtrl - LShift - W"
131	Emergency Braking On	应急刹车 开	"LCtrl - W"
132	Gears Down	起落架 放	"LShift - G"
133	Gears Handle Lock engaged	起落架把手锁 锁住	"RCtrl - G"
134	Gears Handle Lock released	起落架把手锁 打开	"RShift - G"
135	Gears Handle Neutral	起落架把手锁 中置	"LCtrl - G"
136	Gears Up	起落架 收	"G"
137	Main Gears Emergency Release On	主起落架应急释放 开	"LAIt - LCtrl - G"
138	Nose Gear Emergency Release On	机鼻起落架应急释放 开	"LCtrl - LShift - G"
139	Nosegear Brake Off	鼻轮刹车 关	"LAIt - LCtrl - W"
140	Nosegear Brake On	鼻轮刹车 开	"LAIt - W"

141	Wheel Brakes	机轮刹车	"W"
		通用 General	
142	Active Pause	主动暂停	"LShift - LWin - Pause"
143	Aircraft Labels	飞机的标签 开/关	"LShift - F2"
144	All Labels	所有标签 开/关	"LShift - F10"
145	Eject (3 times)	弹射跳伞 (按3下"E")	"LCtrl - E"
146	End mission	结束任务	"Esc"
147	Frame rate counter - Service info	显示FPS帧率 - 服务信息	"RCtrl - Pause"
148	Get new plane - respawn	得到新的飞机 - 重生	"RCtrl - RShift - Tab"
149	Info bar coordinate units toggle	信息栏中的坐标单位切换	"LAlt - Y"
150	Info bar view toggle	信息栏视图切换	"LCtrl - Y"
151	Jump into other aircraft	跳转操控其他飞机	"RAlt - J"
152	Missile Labels	导弹标签 开/关	"LShift - F6"
153	Mouse cursor cockpit mode	鼠标座舱模式	"LAlt - LShift - C"
154	Multiplayer chat - mode All	联网聊天 - 所有模式	"Tab"
155	Multiplayer chat - mode Allies	联网聊天 - 自己人模式	"LCtrl - Tab"
156	Pause	暂停	"Pause"
157	Rearming and Refueling Window	地面加弹和加油窗口	". "

158	Record of mouse cursor in track On/Off	鼠标跟踪光标 打开/关闭	"RCtrl - RShift - Scroll"
159	Score window	记分窗口 开/关	""
160	Screenshot	截图	"SysRQ"
161	Show controls indicator	显示飞行控制指标量	"RCtrl - Enter"
162	Show debriefing window	显示任务窗口	","
163	Smoke	拉烟	"T"
164	Sound On/Off	音效 开/关	"LAlt - LWin - S"
165	Subtitle recording begin	字幕记录 开始	"RShift - Scroll"
166	Subtitle recording end	字幕记录 结束	"RCtrl - Scroll"
167	Time accelerate	时间 加速	"LCtrl - Z"
168	Time decelerate	时间 减速	"LCtrl - LWin - Z"
169	Time normal	时间 正常	"LShift - Z"
170	Vehicle & Ship Labels	车辆和舰船标签 开/关	"LShift - F9"
		膝板 Kneeboard	
171	Kneeboard On/Off	膝板 开/关	"RCtrl - Up"
172	Kneeboard Page +	膝板 翻下页	"RCtrl - Right"
173	Kneeboard Page -	膝板 翻上页	"RCtrl - Left"
174	Kneeboard glance	膝板 浏览	"RShift - Up"

175	Kneeboard mark current position	在膝板 标记当前位置	"RCtrl - Down"
		生命保障 Life support	
176	Air - 100% O2	空中- 100%氧气	"LAlt - LCtrl - P"
177	Air - Mix	空中- 混合氧气	"LCtrl - P"
178	Canopy Anti Icing	座舱盖 防冰	"LCtrl - C"
179	Canopy Close	座舱盖 关闭	"RCtrl - C"
180	Canopy Emergency jettison	座舱盖 应急抛弃	"LAlt - LWin - C"
181	Canopy Locked	座舱盖 锁定	"LShift - C"
182	Canopy Open	座舱盖 打开	"RAlt - RCtrl - C"
183	Canopy Pressurized	座舱盖 加压	"LAlt - C"
184	Canopy Unlocked	座舱盖 解锁	"LCtrl - LShift - C"
185	Canopy Unpressurized	座舱盖 减压	"LAlt - LCtrl - C"
186	Emergency O2 Off	应急氧气 关	"LCtrl - LWin - P"
187	Emergency O2 On	应急氧气 开	"LWin - P"
188	Helmet visor - Off	头盔护目镜 - 关	"LAlt - End"
189	Helmet visor - On	头盔护目镜 - 开	"LAlt - Home"
		灯光 Lights	

190	Check Warning Lights	检查报警灯	"LAlt - LWin - L"
191	Cockpit Instruments Backlight +	座舱仪表背光 加	"LShift - Num+"
192	Cockpit Instruments Backlight +	座舱仪表背光 加	
193	Cockpit Instruments Backlight -	座舱仪表背光 减	"LShift - Num-"
194	Cockpit Instruments Backlight -	座舱仪表背光 减	
195	Cockpit Red Lights +	座舱红灯 加	"LCtrl - Num-"
196	Cockpit Red Lights +	座舱红灯 加	
197	Cockpit Red Lights -	座舱红灯 减	
198	Cockpit Red Lights -	座舱红灯 减	"LCtrl - Num+"
199	Cockpit Texts Backlight +	座舱文本背光 加	"LAlt - Num+"
200	Cockpit Texts Backlight +	座舱文本背光 加	
201	Cockpit Texts Backlight -	座舱文本背光 减	
202	Cockpit Texts Backlight -	座舱文本背光 减	"LAlt - Num-"
203	Cockpit White Lights +	座舱白灯 加	"LWin - Num-"
204	Cockpit White Lights +	座舱白灯 加	
205	Cockpit White Lights -	座舱白灯 减	"LWin - Num+"
206	Cockpit White Lights -	座舱白灯 减	
207	Landing Lights Land	着陆灯 开	"LAlt - L"
208	Landing Lights Off	着陆灯 关	"LAlt - LCtrl - L"

209	Landing Lights Taxi	着陆滑行灯 开	"LCtrl - L"
210	Nav Lights Max	导航灯 最亮	"LShift - L"
211	Nav Lights Med	导航灯 中亮	"LAlt - LShift - L"
212	Nav Lights Min	导航灯 微亮	"LAlt - LCtrl - L"
213	Nav Lights Off	导航灯 关	"LCtrl - LShift - L"
214	Pilot torch light on-off	飞行员手电筒 开/关	"RCtrl - L"
215	SORC	中央主告警指示灯	"Back"
		电力 Power	
216	AC Generator Off	交流发电机 关	"RAlt - RCtrl - K"
217	AC Generator On	交流发电机 开	"RAlt - K"
218	Battery Heat Off	电池加热 关	"RCtrl - RShift - O"
219	Battery Heat On	电池加热 开	"RShift - O"
220	Battery Off	电池 关	"RAlt - RCtrl - O"
221	Battery On	电池 开	"RAlt - O"
222	DA-200 Signal,Giro,NPP,RLS,SAU Power Off	综合仪表DA-200,Giro,HIS航向指示器,RLS,自动驾驶仪- 电源 关 (综合仪表DA-200 : 由垂直速度表、转向指示器以及侧滑指示器组成)	"RAlt - RCtrl - L"
223	DA-200 Signal,Giro,NPP,RLS,SAU Power On	综合仪表DA-200,Giro,HIS航向指示器,RLS,自动驾驶仪- 电源 开 (综合仪表DA-200 : 由垂直速度表、转向指示器以及侧滑指示器组成)	"RAlt - L"
224	DC Generator Off	直流发电机 关	"RCtrl - RShift - K"

225	DC Generator On	直流发电机 开	"RShift - K"
226	Emergency Inverter Off	应急逆变电源 关	"RAIt - RShift - I"
227	Emergency Inverter On	应急逆变电源 开	"RCtrl - I"
228	Giro,NPP,SAU,RLS Signal,KPP Power Off	Giro,HIS航向指示器,自动驾驶仪,RLS,ADI姿态指示器- 电源 关 (ADI姿态指示器包含 : ILS 以及高度、航向/径向指针)	"RCtrl - RShift - L"
229	Giro,NPP,SAU,RLS Signal,KPP Power On	Giro,HIS航向指示器,自动驾驶仪,RLS,ADI姿态指示器- 电源 开 (ADI姿态指示器包含 : ILS 以及高度、航向/径向指针)	"RShift - L"
230	PO-750 Inverter #1 Off	1号 直流/交流逆变器 关	"RCtrl - RShift - I"
231	PO-750 Inverter #1 On	1号 直流/交流逆变器 开	"RShift - I"
232	PO-750 Inverter #2 Off	2号 直流/交流逆变器 关	"RAIt - RCtrl - I"
233	PO-750 Inverter #2 On	2号 直流/交流逆变器 开	"RAIt - I"
		雷达和雷达告警接收装置 Radar and SPO	
234	Locked Beam Off	锁定光束 关	"LCtrl - LShift - 6"
235	Locked Beam On	锁定光束 开	"LAIt - 6"
236	Low Altitude Antenna Tilt	低空天线倾角	"LAIt - LShift - 5"
237	Low Altitude Filter	低空滤波器	"LAIt - 5"
238	Low Altitude Filter Off	低空滤波器 关	"LCtrl - LShift - 5"
239	Radar ECM protection panel - Continues	雷达电子对抗保护面板 - 继续	"LShift - Q"

240	Radar ECM protection panel - IFF	雷达电子对抗保护面板 - 敌我识别系统	"LShift - A"
241	Radar ECM protection panel - Low Speed Target	雷达电子对抗保护面板 - 低速目标	"LShift - S"
242	Radar ECM protection panel - Passive	雷达电子对抗保护面板 - 被动	"LShift - E"
243	Radar ECM protection panel - Reset	雷达电子对抗保护面板 - 复位	"LCtrl - LShift - F"
244	Radar ECM protection panel - Selftest	雷达电子对抗保护面板 - 自检	"LShift - D"
245	Radar ECM protection panel - Temporary	雷达电子对抗保护面板 - 暂时	"LShift - W"
246	Radar ECM protection panel - Weather	雷达电子对抗保护面板 - 气象	"LShift - R"
247	Radar Off	雷达 关	"LCtrl - LShift - 4"
248	Radar On	雷达 开	"LAlt - LShift - 4"
249	Radar Standby	雷达 等待	"LAlt - 4"
250	SPO-10 Day lights	雷达告警接收机 白天灯光	"RAlt - RShift - Z"
251	SPO-10 Night lights	雷达告警接收机 夜晚灯光	"LAlt - Z"
252	SPO-10 RWR Off	雷达告警接收机 电源关	"RCtrl - RShift - Z"
253	SPO-10 RWR On	雷达告警接收机 电源开	"RShift - Z"
254	SPO-10 Test	雷达告警接收机 测试	"RCtrl - Z"
255	TDC Range / Pipper Span +	目标指示游标TDC范围/ 准星跨距 加	"O"
256	TDC Range / Pipper Span -	目标指示游标TDC范围/ 准星跨距 减	"L"
257	Target Lock On	锁定目标	"Enter"

		无线电通信 Radio Communications	
258	Attack My Target	攻击我的目标	"LWin - C"
259	Cover Me	掩护我	"LWin - X"
260	Flight - Attack air defenses	射击 - 攻击空中防御	"LWin - S"
261	Flight - Attack ground targets	射击 - 攻击地面目标	"LWin - D"
262	Flight - Complete mission and RTB	射击 - 完成任务 和 返回基地	"LWin - E"
263	Flight - Complete mission and rejoin	射击 - 完成任务 和 重新加入编队	"LWin - W"
264	Intercomm menu	通讯菜单	"\"
265	Join Up Formation	加入编队	"LWin - T"
266	Request AWACS Home Airbase	请求预警机 空军基地位置	"LWin - A"
267	Request AWACS Nearest Bandit	请求预警机 最近的敌人	"LWin - Q"
268	Toggle Formation	切换编队队形	"LWin - R"
		自动驾驶仪 SAU	
269	SAU - Hold Attitude	自动驾驶仪 - 高度保持	"J"
270	SAU - Low Altitude Recovery Off	自动驾驶仪 - 恢复低高度 关	"RAlt - RShift - S"
271	SAU - Low Altitude Recovery On	自动驾驶仪 - 恢复低高度 开	"RCtrl - S"
272	SAU - Recovery	自动驾驶仪 - 恢复	"A"

273	SAU - Stabilize	自动驾驶仪 - 变得稳定	"LAlt - A"
274	SAU Cancel Landing Mode	自动驾驶仪 - 取消着陆模式	"RAlt - RShift - A"
275	SAU Landing - Auto	自动驾驶仪 - 自动着陆模式	"RAlt - A"
276	SAU Landing - Command	自动驾驶仪 - 着陆模式	"RShift - A"
277	SAU Off	自动驾驶仪 关	"RCtrl - RShift - S"
278	SAU On	自动驾驶仪 开	"RShift - S"
279	SAU Pitch Off	自动驾驶仪 - 自动俯仰 关	"RAlt - RCtrl - S"
280	SAU Pitch On	自动驾驶仪 - 自动俯仰 开	"RAlt - S"
281	SAU cancel current mode	自动驾驶仪 - 取消当前所有模式	"LAlt - LCtrl - A"
		箔条/闪光干扰弹 SPRD or ASO Chaff/Flares	
282	SPRD (or ASO) Drop	箔条/闪光干扰弹 释放	"LCtrl - Space"
283	SPRD (or ASO) drop, Power Off	箔条/闪光干扰弹 释放电源 关	"LAlt - LCtrl - J"
284	SPRD (or ASO) drop, Power On	箔条/闪光干扰弹 释放电源 开	"LAlt - J"
285	SPRD (or ASO), Drop Cover, Close	箔条/闪光干扰弹 释放保护盖 关	"RCtrl - RShift - J"
286	SPRD (or ASO), Drop Cover, Open	箔条/闪光干扰弹 释放保护盖 开	"RShift - J"
287	SPRD (or ASO), Power Off	箔条/闪光干扰弹 电源 关	"LCtrl - LShift - J"
288	SPRD (or ASO), Power On	箔条/闪光干扰弹 电源 开	"LCtrl - J"

289	SPRD (or ASO), Start Cover, Close	箔条/闪光干扰弹 启动保护盖 关	"RShift - RWin - J"
290	SPRD (or ASO), Start Cover, Open	箔条/闪光干扰弹 启动保护盖 开	"RWin - J"
291	SPRD Start / or ASO drop chaff flares	箔条/闪光干扰弹 自动释放	"LShift - Space"
		武器系统 Weapons	
292	Emergency Missile/Rocket Launch	应急导弹/火箭弹 发射	"RCtrl - N"
293	Emergency Missile/Rocket Launcher Cover Close	应急导弹/火箭弹 发射安全盖 关	"RAlt - RShift - N"
294	Emergency Missile/Rocket Launcher Cover Open	应急导弹/火箭弹 发射安全盖 开	"RAlt - N"
295	Fire Gun	开火	"Space"
296	GS-23 Gun Off	GS-23 机炮 关	"RCtrl - RShift - ."
297	GS-23 Gun On	GS-23 机炮 开	"RShift - ."
298	Gun reload - 1	机炮 加载 - 1	"LAlt - 1"
299	Gun reload - 2	机炮 加载 - 2	"LAlt - 2"
300	Gun reload - 3	机炮 加载 - 3	"LAlt - 3"
301	Guncam Off	照像舱 关	"RCtrl - RShift - /"
302	Guncam On	照像舱 开	"RShift - /"
303	Missiles - Rockets Launch Off	导弹 - 火箭弹 发射 关	"RCtrl - RShift - N"
304	Missiles - Rockets Launch On	导弹 - 火箭弹 发射 开	"RShift - N"
305	Missiles Heat Off	导弹预热 关	"RCtrl - RShift - B"

306	Missiles Heat On	导弹预热 开	"RShift - B"
307	Pylon 1-2 Power Off	1-2 吊架 电源 关	"RCtrl - RShift - M"
308	Pylon 1-2 Power On	1-2 吊架 电源 开	"RShift - M"
309	Pylon 3-4 Power Off	3-4 吊架 电源 关	"RCtrl - RShift - ,"
310	Pylon 3-4 Power On	3-4 吊架 电源 开	"RShift - ,"
311	Tactical Drop Off	战术丢弃 关	"RAIt - RShift - ="
312	Tactical Drop On	战术丢弃 开	"RCtrl - ="
313	Tactical Drop Safety Cover Close	战术丢弃 安全盖 关	"RAIt - RCtrl - ="
314	Tactical Drop Safety Cover Open	战术丢弃 安全盖 开	"RAIt - ="
315	Weapon Release	武器 释放	"LAlt - Space"
316	Weapon Release Cover Close	武器 释放盖 关	"RCtrl - RShift - ="
317	Weapon Release Cover Open	武器 释放盖 开	"RShift - ="
		武器系统/光学瞄准设备 Weapons / ASP	
318	ASP Main Mode - Auto	光学瞄准设备 主模式 - 自动	"LShift - 3"
319	ASP Main Mode - Manual	光学瞄准设备 主模式 - 手动	"LCtrl - 3"
320	ASP Mode - Bombardment	光学瞄准设备 - 轰炸模式	"LCtrl - 2"
321	ASP Mode - Giro	光学瞄准设备 - 轰炸模式	"LShift - 4"
322	ASP Mode - Gun	光学瞄准设备 - 机炮模式	"LShift - 1"

323	ASP Mode - Missile	光学瞄准设备 - 导弹模式	"LCtrl - 4"
324	ASP Mode - Missiles-Rockets	光学瞄准设备 - 导弹 - 火箭弹模式	"LCtrl - 1"
325	ASP Mode - Shooting	光学瞄准设备 - 射击模式	"LShift - 2"
326	ASP-17 Gunsight Off	光学瞄准设备-17 关	"RCtrl - RShift - V"
327	ASP-17 Gunsight On	光学瞄准设备-17 开	"RShift - V"
328	Fix net Off	武器信号修复 关	"RCtrl - RShift - X"
329	Fix net On	武器信号修复 开	"RShift - X"
330	Pipper Off		"RCtrl - RShift - C"
331	Pipper On		"RShift - C"
		武器系统/主控 Weapons / Master control	
332	Jettison Inner Pylons	抛弃内侧挂载	"RAlt - Delete"
333	Jettison Inner Pylons - Safety Cover Open	抛弃内侧挂载 - 安全盖打开	"RShift - Delete"
334	Jettison Outer Pylons	抛弃外侧挂载	"RAlt - Insert"
335	Jettison Outer Pylons - Safety Cover Close	抛弃外侧挂载 - 安全盖关闭	"RCtrl - RShift - Insert"
336	Jettison Outer Pylons - Safety Cover Open	抛弃外侧挂载 - 安全盖打开	"RShift - Insert"
337	Jettison Payload Inner Pylons - Safety Cover Close	抛弃内侧挂载 - 安全盖关闭	"RCtrl - RShift - Delete"
338	Master Mode - Air	空对空模式	"LWin - 1"
339	Master Mode - Ground	空对地模式	"LWin - 2"

340	Weapon AA Mode - IR Missile	空对空武器模式 - 红外制导导弹	"LWin - 4"
341	Weapon AA Mode - SAR Missile	空对空武器模式 - 合成孔径雷达主动制导导弹	"LWin - 3"
342	Weapon Mode - Neutral	武器系统模式 复位	"LAlt - LWin - 4"
		武器系统/选择 Weapons / Select	
343	Select Weapon AA 1	选择武器 空对空 1号挂架	"1"
344	Select Weapon AA 1-2	选择武器 空对空 1-2号挂架	"_"
345	Select Weapon AA 2	选择武器 空对空 2号挂架	"2"
346	Select Weapon AA 3	选择武器 空对空 3号挂架	"3"
347	Select Weapon AA 3-4	选择武器 空对空 3-4号挂架	"0"
348	Select Weapon AA 4	选择武器 空对空 4号挂架	"4"
349	Select Weapon B 1-2 / UB-16	选择武器 炸弹 1-2号挂架 / UB-16火箭弹	"5"
350	Select Weapon B 1-4 / UB-4	选择武器 炸弹 1-4号挂架 / UB-4火箭弹	"7"
351	Select Weapon B 3-4 / UB-8	选择武器 炸弹 3-4号挂架 / UB-8火箭弹	"6"
352	Select Weapon S-24 1-2	选择武器 S-24 火箭弹 1-2号挂架	"8"
353	Select Weapon S-24 3-4	选择武器 S-24 火箭弹 3-4号挂架	"9"
		显示 (视角) Views	
354	All missiles padlock	所有锁定的导弹视角 (PAD LOCK 目标切换)	"RShift - Num."

355	Camera jiggle toggle	视角微调切换	"LShift - J"
356	Camera pan mode toggle	视角模式切换	"LAlt - LShift - Z"
357	Camera snap view down	视角向下缓慢移动	"RAlt - Num2"
358	Camera snap view down-left	视角向左下缓慢移动	"RAlt - Num1"
359	Camera snap view down-right	视角向右下缓慢移动	"RAlt - Num3"
360	Camera snap view left	视角向左缓慢移动	"RAlt - Num4"
361	Camera snap view right	视角向右缓慢移动	"RAlt - Num6"
362	Camera snap view up	视角向上缓慢移动	"RAlt - Num8"
363	Camera snap view up-left	视角向左上缓慢移动	"RAlt - Num7"
364	Camera snap view up-right	视角向右上缓慢移动	"RAlt - Num9"
365	Camera transpose mode (press and hold)	转移模式 (按住不放)	
366	Center Camera View	视野归中	"RShift - Num5"
367	Cockpit Camera Move Back	座舱视野后移	"RCtrl - RShift - Num/"
368	Cockpit Camera Move Center	座舱视野居中	"RCtrl - RShift - Num5"
369	Cockpit Camera Move Down	座舱视野下移	"RCtrl - RShift - Num2"
370	Cockpit Camera Move Forward	座舱视野前移	"RCtrl - RShift - Num*"
371	Cockpit Camera Move Left	座舱视野左移	"RCtrl - RShift - Num4"
372	Cockpit Camera Move Right	座舱视野右移	"RCtrl - RShift - Num6"
373	Cockpit Camera Move Up	座舱视野上移	"RCtrl - RShift - Num8"

374	Cockpit panel view in	查看座舱面板	"Num0"
375	Cockpit panel view toggle	座舱面板视角切换	"RCtrl - Num0"
376	Custom Snap View 0	捕捉视角 0	"LWin - Num0"
377	Custom Snap View 1	捕捉视角 1	"LWin - Num1"
378	Custom Snap View 2	捕捉视角 2	"LWin - Num2"
379	Custom Snap View 3	捕捉视角 3	"LWin - Num3"
380	Custom Snap View 4	捕捉视角 4	"LWin - Num4"
381	Custom Snap View 5	捕捉视角 5	"LWin - Num5"
382	Custom Snap View 6	捕捉视角 6	"LWin - Num6"
383	Custom Snap View 7	捕捉视角 7	"LWin - Num7"
384	Custom Snap View 8	捕捉视角 8	"LWin - Num8"
385	Custom Snap View 9	捕捉视角 9	"LWin - Num9"
386	F1 Cockpit view	F1 座舱视角	"F1"
387	F1 HUD only view switch	F1 HUD 视角开关	"LAlt - F1"
388	F1 Head shift movement on / off	F1视角下的 头部转向移动 开/关	"LCtrl - LShift - F1"
389	F1 Natural head movement view	F1视角下的 自然头部运动视角	"LCtrl - F1"
390	F10 Jump to theater map view over current point	跳转到当前点的战区地图	"LCtrl - F10"
391	F10 Theater map view	F10 战区地图视角	"F10"
392	F11 Airport free camera	机场自由视角	"F11"

393	F11 Camera moving backward	F11 视角向后移	"LAlt - Num/"
394	F11 Camera moving forward	F11 视角向前移	"LAlt - Num*"
395	F11 Jump to free camera	F11 跳转到自由视角	"LCtrl - F11"
396	F12 Civil traffic view	F12 民用设施视角	"LCtrl - F12"
397	F12 Static object view	F12 静态目标视角	"F12"
398	F12 Trains/cars toggle	F12 火车/汽车切换	"LShift - F12"
399	F2 Aircraft view	F2 飞机视角	"F2"
400	F2 Toggle camera position	F2 视野位置切换	"RAlt - F2"
401	F2 Toggle local camera control	切换当前视野控制	"LAlt - F2"
402	F2 View own aircraft	查看己方飞机	"LCtrl - F2"
403	F3 Fly-By jump view	从其他视角变换为F3飞跃视角	"LCtrl - F3"
404	F3 Fly-By view	F3飞跃视角	"F3"
405	F4 Chase view	尾随视角	"LCtrl - F4"
406	F4 Look back view	F4 机尾视角	"F4"
407	F5 Ground hostile view	地面对抗视角	"LCtrl - F5"
408	F5 nearest AC view	F5 最近飞机视角	"F5"
409	F6 Released weapon view	F6 发射后的武器视角	"F6"
410	F6 Weapon to target view	武器到目标视角	"LCtrl - F6"
411	F7 Ground unit view	地面单位视角	"F7"

412	F8 Player targets/All targets filter	玩家目标/所有目标过滤	"RCtrl - F8"
413	F8 Target view	F8 目标视角	"F8"
414	F9 Landing signal officer view	F9 着陆信号官视角	"LAlt - F9"
415	F9 Ship view	F9 舰船视角	"F9"
416	Glance down	向下扫视	"RCtrl - Num2"
417	Glance down-left	向左下扫视	"RCtrl - Num1"
418	Glance down-right	向右下扫视	"RCtrl - Num3"
419	Glance left	向左扫视	"RCtrl - Num4"
420	Glance right	向右扫视	"RCtrl - Num6"
421	Glance up	向上扫视	"RCtrl - Num8"
422	Glance up-left	向左上扫视	"RCtrl - Num7"
423	Glance up-right	向右上扫视	"RCtrl - Num9"
424	Keep terrain camera altitude	保持地景视野高度	"LAlt - K"
425	Keyboard Rate Fast	加快按键速度	"LShift - J"
426	Keyboard Rate Normal	恢复按键速度	"LAlt - J"
427	Keyboard Rate Slow	减慢按键速度	"LCtrl - J"
428	Lock View (cycle padlock)	锁定视角 (PAD LOCK 目标切换)	"Num."
429	Lock terrain view	锁定地景视角 (PAD LOCK 目标切换)	"RCtrl - Num."
430	Mirror View	镜子视角	"RWin - Num8"

431	Mouse Rate Fast	加快鼠标速度	"LShift - ["
432	Mouse Rate Normal	恢复鼠标速度	"LAlt - ["
433	Mouse Rate Slow	减慢鼠标速度	"LCtrl - ["
434	Object exclude	去除目标	"LAlt - Delete"
435	Objects all excluded - include	去除所有目标	"LAlt - Insert"
436	Objects switching direction forward	目标变换方向前移	"LCtrl - PageDown"
437	Objects switching direction reverse	目标变换方向反转	"LCtrl - PageUp"
438	Return Camera	返回视野	"RCtrl - Num5"
439	Return Camera Base	返回基本视野	"RAlt - Num5"
440	Save Cockpit Angles	保存座舱角度	"RAlt - Num0"
441	Threat missile padlock	跟踪威胁导弹 (PAD LOCK 目标切换)	"RAlt - Num."
442	Toggle tracking fire weapon	切换跟踪武器	"RCtrl - Num+"
443	Unlock view (stop padlock)	解锁视角 (PAD LOCK 停止)	"NumLock"
444	View Center	视角置中	"Num5"
445	View Down Left slow	视角慢速左下看	"Num1"
446	View Down Right slow	视角慢速右下看	"Num3"
447	View Down slow	视角慢速下看	"Num2"
448	View Left slow	视角慢速左看	"Num4"
449	View Right slow	视角慢速右看	"Num6"

450	View Up Left slow	视角慢速左上看	"Num7"
451	View Up Right slow	视角慢速右上看	"Num9"
452	View Up slow	视角慢速上看	"Num8"
453	View all mode	所有视角模式	"RCtrl - Delete"
454	View down	视角向下看	"RShift - Num2"
455	View down left	视角向左下看	"RShift - Num1"
456	View down right	视角向右下看	"RShift - Num3"
457	View enemies mode	敌军视角模式	"RCtrl - RShift - End"
458	View friends mode	友军视角模式	"RCtrl - RShift - Home"
459	View left	视角向左看	"RShift - Num4"
460	View right	视角向右看	"RShift - Num6"
461	View up	视角向上看	"RShift - Num8"
462	View up left	视角向左上看	"RShift - Num7"
463	View up right	视角向右上看	"RShift - Num9"
464	Zoom external in	外部视角放大	"RCtrl - Num*"
465	Zoom external normal	外部视角恢复正常	"RCtrl - NumEnter"
466	Zoom external out	外部视角缩小	"RCtrl - Num/"
467	Zoom in	视角放大	"RShift - Num*"
468	Zoom in slow	慢速推远	"Num*"

469	Zoom normal	缩放速度恢复正常	"NumEnter"
470	Zoom out	视角缩小	"RShift - Num/"
471	Zoom out slow	慢速推远	"Num/"
		摇杆(Track IR)轴命令 Axis Commands	
472	Cockpit camera move forward/backward	座舱视角前移/后移	
473	Cockpit camera move forward/backward (Mouse)	座舱视角前移/后移 (鼠标模式)	
474	Cockpit camera move lateral	座舱视角横向移动	
475	Cockpit camera move lateral (Mouse)	座舱视角横向移动 (鼠标模式)	
476	Cockpit camera move vertical	座舱视角垂直移动	
477	Cockpit camera move vertical (Mouse)	座舱视角垂直移动 (鼠标模式)	
478	Cockpit camera roll	座舱视角滚动	
479	Cockpit camera roll (Mouse)	座舱视角滚动 (鼠标模式)	
480	Horizontal View	横向视角	
481	Horizontal View (Mouse)	横向视角 (鼠标模式)	
482	Pitch	俯仰	
483	Pitch (Mouse)	俯仰 (鼠标模式)	
484	Roll	滚转	

485	Roll (Mouse)	滚转 (鼠标模式)	
486	Rudder	方向舵	
487	Rudder (Mouse)	方向舵 (鼠标模式)	
488	Thrust	油门	
489	Thrust (Mouse)	油门 (鼠标模式)	
490	Vertical View	俯视视角	
491	Vertical View (Mouse)	俯视视角 (鼠标模式)	
492	Wheel Brakes Lever	机轮刹车操纵杆	
493	Zoom View	视角缩放	
494	Zoom View (Mouse)	视角缩放 (鼠标模式)	