



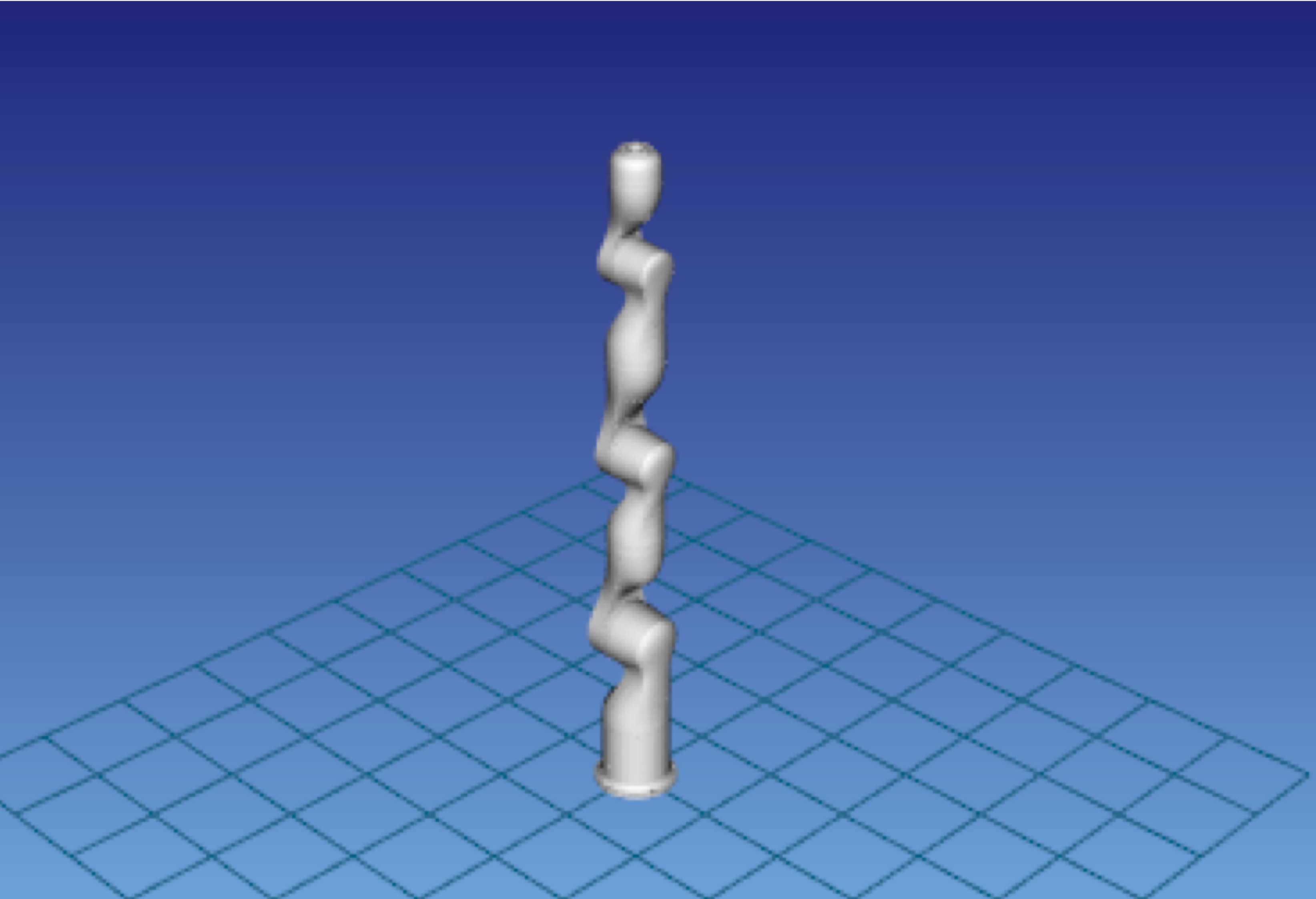


Enable



RUNNING TIME: 00:35:56



Axes

Mesh

Plane

Trajectory

Random

CURRENT TIME: 2023.05.26 2:55 PM

WORKING MODE

Position Mode

REFERENCE FRAME

/Base

SPEED SCALING

60%

60

CARTESIAN SPACE (Base)

X	—	0.000	+
Y	—	0.000	+
Z	—	0.000	+
R	—	0.000	+
P	—	0.000	+
Y	—	0.000	+

JOINT SPACE

J-1	—	0.000	+
J-2	—	0.000	+
J-3	—	0.000	+
J-4	—	0.000	+
J-5	—	0.000	+
J-6	—	0.000	+
J-7	—	0.000	+

Precise Cartesian Control

X	0.000	^	↓	MoveJ_IK
Y	0.000	^	↓	
Z	0.000	^	↓	
R	0.000	^	↓	MoveL
P	0.000	^	↓	
Y	0.000	^	↓	
0-Space	0.000	^	↓	Go

Precise Joint Control

J1	0.000	^	↓	MoveJ
J2	0.000	^	↓	
J3	0.000	^	↓	
J4	0.000	^	↓	MoveL_FK
J5	0.000	^	↓	
J6	0.000	^	↓	
J7	0.000	^	↓	

状态说明

1.

模式选择
开机没有选择状态
文字Bold
颜色灰色#B3B4B5

WORKING MODE

Position Mode

模式选择
选中之后
文字Bold
颜色红#ED0B84

WORKING MODE

Velocity Mode

模式选择
点击下拉菜单后
选择框背景变蓝色#DFF3FC
选择框当前的文字颜色变为粗体
颜色变为红色#ED0B84

WORKING MODE

Velocity Mode

Torque Mode
Joint Impedance Mode
Cartisian Impedance Mode

2.

模式选择
选中文字变为粗体
红色#ED0B84

REFERENCE FRAME

/Base

模式选择
点击下拉菜单后
选择框背景变蓝色#DFF3FC
选择框当前的文字颜色变为粗体
颜色变为红色#ED0B84

REFERENCE FRAME

/Base

Flange
Tool
Object

3.

速度按钮
当速度为0的时候显示为
灰色#D8D8D8

速度输入框
当速度为0的时候显示为
灰色边框#D8D8D8
激活状态变为蓝色背景

SPEED SCALING

0

0%

速度按钮
当速度为>0的时候显示为
蓝色#496FFF
字体白色

速度输入框
当速度为>0的时候
背景蓝色#DFF3FC
字体黑色#262626

SPEED SCALING

60

60%

状态说明

4. 按钮
鼠标激活状态
背景变为蓝色#DFF3FC
符号变粗同时变黑色#262626

CARTESIAN SPACE			
X	—	0.000	+
Y	—	0.000	+
Z	—	0.000	+
R	—	0.000	+
P	—	0.000	+
Y	—	0.000	+

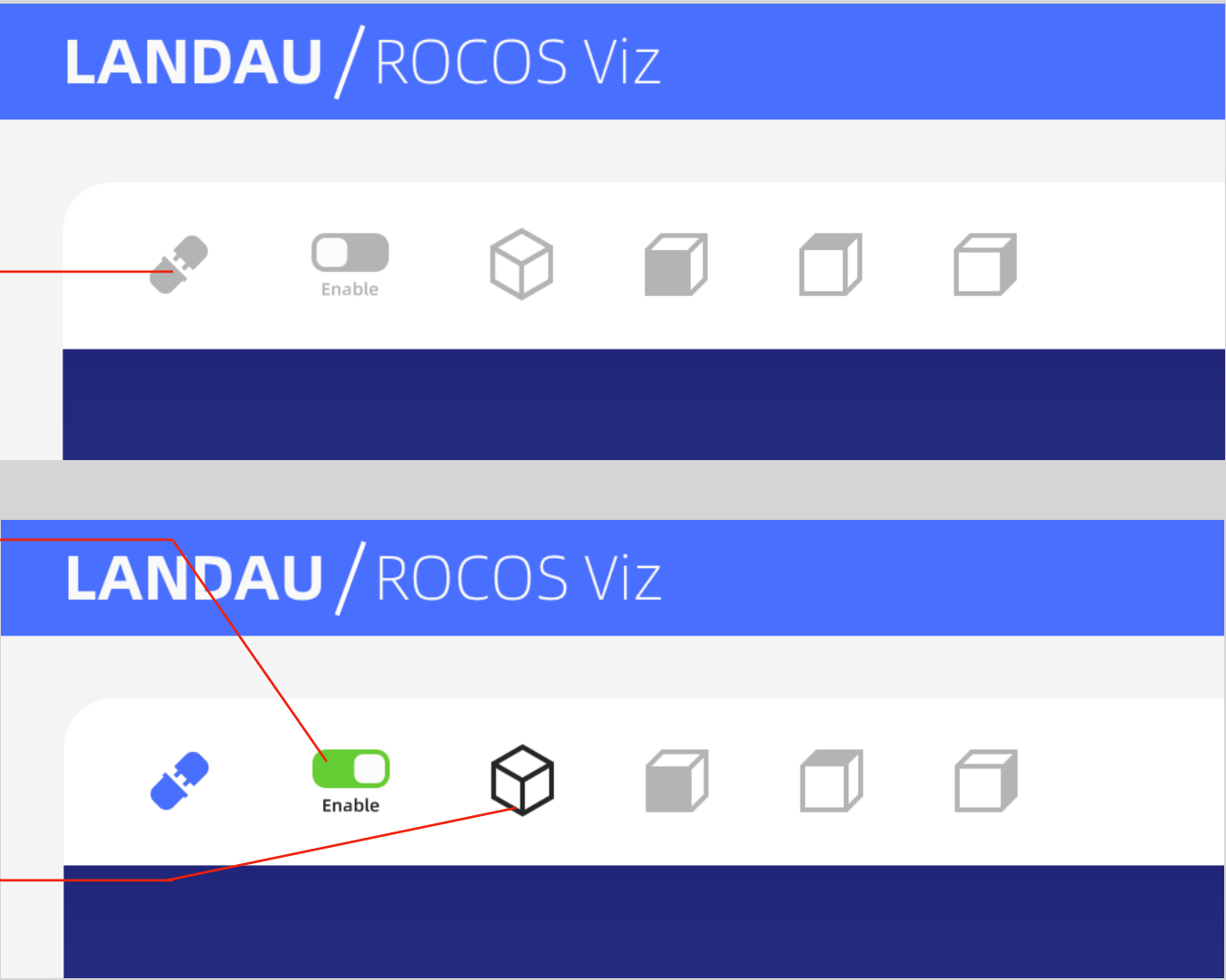
5. 按钮
鼠标激活状态
背景变为蓝色#DFF3FC
符号变粗同时变黑色#262626

Precise Cartesian Control			
X	0.000	^ v	MoveJ_IK
Y	0.000	^ v	
Z	0.000	^ v	
R	0.000	^ v	MoveL
P	0.000	^ v	
Y	0.000	^ v	
0-Space	0.000	^ v	Go

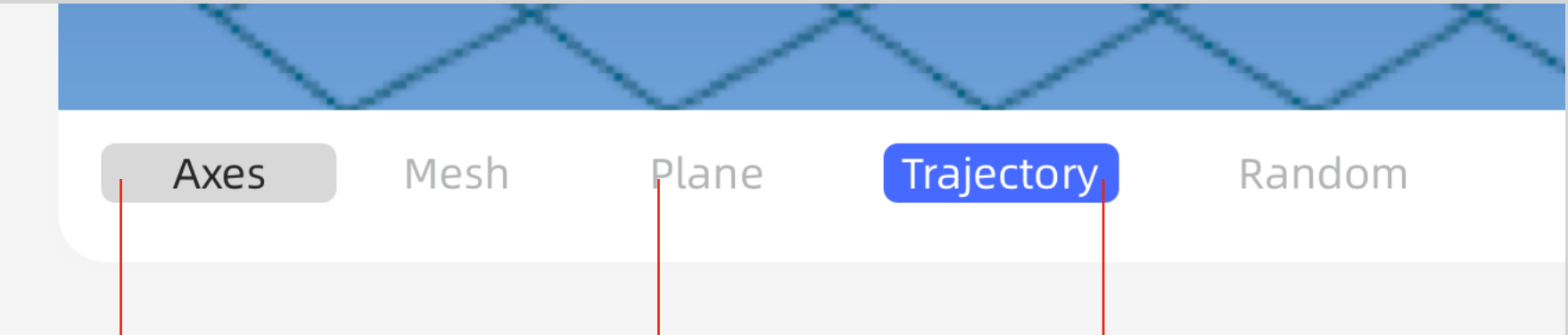
6. 链接按钮
未激活状态灰色#B3B4B5
激活状态蓝色#DFF3FC

使能按钮
未激活状态灰色#B3B4B5
激活状态蓝色#66CC33

视角调整按钮
未激活状态灰色#B3B4B5
激活状态黑色#262626



7.



状态2
鼠标滑过激活状态:
背景灰色#D8D8D8
字体黑色#262626

状态1
文字灰色#B3B4B5

状态3
选定显示:
背景蓝色#DFF3FC
文字白色