

New Tardis Mod(新塔迪斯模组) 简单教程

——GFYGO

官方教程: [TARDIS Mod](#)

1 认识塔迪斯和英剧 Doctor Who(DW)

1.1 Doctor Who 是 BBC 在 1963 年 11 月 23 日首次播出至今的长寿科幻剧, 比《新闻联播》还长。因为本剧有重生机制, 所以 61 年间有 15 位演员担任“博士”角色。

一般的, 时间领主只能重生 12 次。

1.2 塔迪斯是博士的座驾, 是一个内部比外部大, 可以穿梭在时间和空间中的时光机, 有自我意识; 在 New Tardis Mod(NTM)中只能在空间和维度中穿梭。

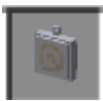
2 物品简介

2.1 塔迪斯: 不能创造获取, 只能在 $y=60$ 且只有两个空气方块的地方生成。

2.2 ARS 平板电脑: 在塔迪斯内生成或删除房间 (无限)。



2.3 怀表: 用于变成博士, 获得或补充到 12 次重生。



2.4 铜制/铁制 量表: 用于合成 NTM 中各种物品



2.5 中子光谱仪: 解锁 Tardis 内饰。--->[解锁控制室](#) [解锁外观](#) [解锁控制单元](#)

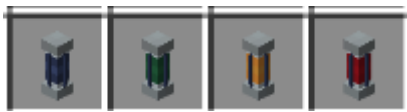


3 塔迪斯

3.1 Tardis 引擎: 有 4 个面, 不同的作用, 在控制台下面

3.1.1黄色面

3.1.1.1 电池 ↓ (红色最好)



3.1.1.2 右侧是调谐物品的，将物品放入并驾驶 Tardis。



3.1.2红色面



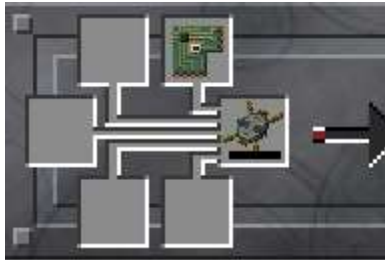

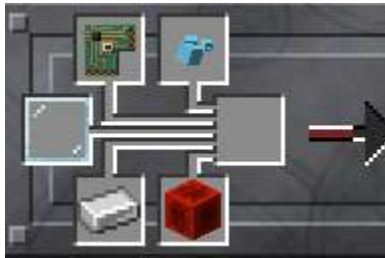


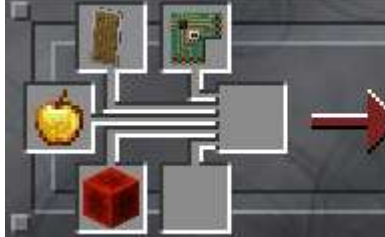
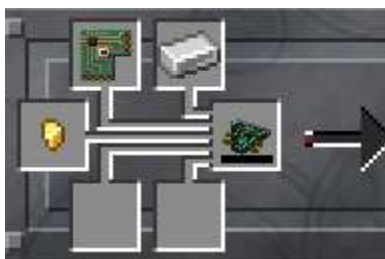
3.1.2.1 需放 Artron ↓ (黄色最好)




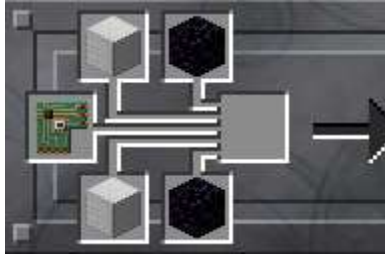

3.1.3蓝色面（需要用量表合成）【有点粗糙 但我尽力汉化了】 {1 个小时}

PS:可以用 JEI 模组看 跳转到 3.3 Tardis 的驾驶

Name 名字	Type 类型	Uses 使用	Crafting Recipe 合成配方	Repair Recipe 修复配方	Damag e 损伤
 <i>Demateria lisation Circuit</i> 去物质化 电路	Essenti al 基本	飞行 （Flight ），如 果还安 装了 外部反 重力功 能。	 <ul style="list-style-type: none">末影珍珠铁锭x Xion 水晶玻璃块	 <ul style="list-style-type: none">末影珍珠1 x 非物质化回路 （损坏）	1 Damag e every 5 to 10 second s whilst in- flight. 飞行中 每 5 到 10 秒造成 1 点伤 害。
 <i>Fluid Link</i> 流体 链接	基本	飞行 （如果 还安装 了 需要启 用加油 按钮。	 <ul style="list-style-type: none">外电路板2 x 铁锭水银瓶	 <ul style="list-style-type: none">水银瓶1 x Fluid Link (Damaged) 1 x Fluid Link （损坏）	1 Damag e during takeoff and landing . 1 起飞 和降落 过程中

					的损坏。
 <i>Chameleon Circuit</i> 变色龙电路	Optional 自选	Change the exterior shell of the Tardis. 更改 Tardis 的外壳。	 <ul style="list-style-type: none"> 外电路板 Xion 水晶 红色染料 绿色染料 蓝色染料 	 <ul style="list-style-type: none"> 外电路板 变色龙电路 (损坏) 	1 Damage per tick, chance to take 50% more. 每跳伤害 1 点，有几率多受 50%。
 <i>Interstitial Antenna</i> 间隙天线	Optional 自选	Sending and receiving messages. 发送和接收消息。 Receiving distress calls. 接到求救电话。	 <ul style="list-style-type: none"> 外电路板 铁锭 玻璃板 红石块 Xion 水晶 	 <ul style="list-style-type: none"> 外电路板 红石粉 间隙天线 (损坏) 	每刻伤害 1 点，如果检测到信号，则减少 2 点伤害。
 <i>Temporal Grace</i> 时间恩典	Optional 自选	取消内部的所有伤害，并允许在激活时空勾功能时使用。	 <ul style="list-style-type: none"> 外电路板 金苹果 红石块 盾牌 	 <ul style="list-style-type: none"> 外电路板 金块 铁锭 1 x Temporal Grace Circuit (损坏) 	1 Damage every time damage is dealt while enabled. 启用时，每次造成伤害 1

					点伤害。
 <i>Shield Generator</i> 盾牌发生器	Optional 自选	Protect other subsystems when exterior is hit. 当外部受到撞击时保护其他子系统。 Enabling forcefield. 启用	 <ul style="list-style-type: none">• 2 个外电路板• 1 x 钻石• 1 x 金锭• 1 x 红石比较器	 <ul style="list-style-type: none">• 电路• 金锭• 红石块1 x 护盾发生器 (损坏)	当外部被击中时受到不同程度的伤害。弹丸 4 点伤害，爆炸物 10 点伤害。
 <i>Nav Com</i> 导航装置	Optional 自选	Displaying current and destination coordinates. 显示当前坐标和目标坐标。 Setting non-randomised destination coordinates. 设置非随机目标坐标。	 <ul style="list-style-type: none">• 末影之眼• 指南针• 1 x Clock 1 x 时钟• 1 x Xion 水晶	 <ul style="list-style-type: none">• 1 x Exotronic Circuit 1 x Exotronic 电路• Xion 水晶1 x Nav Com (损坏)	Does not take passive damage, only takes active damage. 不会受到被动伤害，只会受到主动伤害。




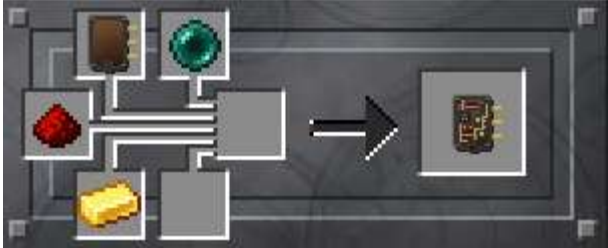
 <p>Stabilizer 稳定器</p>	Optional 自选	Allowing the activation of stabilised mode. 允许激活 stabilised 模式。	 <ul style="list-style-type: none"> 1 x Exotronic Circuit 1 x Exotronic 电路 2 x Iron Block 2 x 铁块 2 x Obsidian 2 x 黑曜石 	 <ul style="list-style-type: none"> 1 x Exotronic Circuit 1 x Exotronic 电路 1 x Compass 1 x 指南针 1 x Stabilizer (Damaged) 1 x 稳定器 (损坏) 	1 Damage every 10 seconds whilst being used. 使用时每 10 秒造成 1 点伤害。
---	-------------	---	---	---	---

上面【基本】的和稳定器必须装，最好装上 导航和稳定器。

装上后做连线游戏

3.1.4绿色面

3.1.4.1 升级优化↓

Upgrade Name 升级名称	Features 特征	Crafting Recipe 合成配方
 <p>Blank Upgrade 空白升级</p>	Allows for crafting of other Upgrades. 允许制作其他升级。	 <ul style="list-style-type: none"> 3 x Gold Nugget 3 x 金块 6 x Dried Kelp 6 x 干海带
 <p>Atrium (Currently Disabled) Atrium (当前禁用)</p>	Allows the Tardis to bring blocks with it when it (de)materialises. The area is in an 11 block range and must be marked out with Atrium blocks. 允许 Tardis 在 (取消) 实体时带上方块。该区域在 11 个方块的范围	 <ul style="list-style-type: none"> 1 x Blank Upgrade Circuit 1 x 空白升级电路 1 x Ender Pearl 1 x 末影珍珠 1 x Gold Ingot 1 x 金锭 1 x Redstone Dust 1 x 红石粉

	内，必须用中庭方块标记出来。	
 <i>Electrolytic Convertor</i> 电解转换器	如果外部浸没在水中，则会为附近的水淹没实体提供 Water Breathing（呼吸水）效果。	 <ul style="list-style-type: none">• 1 x Blank Upgrade Circuit 1 x 空白升级电路• 1 x Empty Bucket 1 x 空桶• 1 x Prismarine Crystal 1 x 海晶石• 1 x Redstone Dust 1 x 红石粉
 <i>Key Fob</i> 遥控钥匙	允许拥有与该 Tardis 调和的 Tardis 钥匙的玩家远程锁定/解锁 Timeship。在外部的有限范围内和内部的无限范围内工作。	 <ul style="list-style-type: none">• 1 x Blank Upgrade Circuit 1 x 空白升级电路• 1 x Exotronic Circuit 1 x Exotronic 电路• 1 x Iron Door 1 x 铁门• 1 x Tripwire Hook 1 x 绊线钩• 1 x Gold Ingot 1 x 金锭
 <i>Structure Locator</i> 结构定位器	允许心灵感应回路定位外部 500 格内的特定结构。	此升级必须通过完成任务来获得。这些可以通过启用间隙天线在太空中漂移来找到。
 <i>Time Link</i> 时间链接	允许 Tardis 拖曳另一个连接的 Tardis。要将此升级连接到 Tardis，请在要拖曳的 Timeship 的控制台上右键单击升级，然后将其放入属于 Tardis 的引擎的升级槽中，您用它来移动另一个。	 <ul style="list-style-type: none">• 1 x Blank Upgrade Circuit 1 x 空白升级电路• 1 x Exotronic Circuit 1 x Exotronic 电路• 1 x Eye of Ender 1 x 末影之眼• 1 x Redstone Dust 1 x 红石粉

 <p>Zero Room 零号房间</p>	<p>Cures poison debuffs and heals all entities below their maximum health in the interior of a Tardis. Takes 1 damage for each heart healed. Currently unable to be repaired.</p> <p>治愈毒药 debuff 并治疗 Tardis 内部所有低于其最大生命值的实体。每颗治愈的心脏受到 1 点伤害。目前无法修复。</p>	 <ul style="list-style-type: none"> • 1 x Blank Upgrade Circuit 1 x 空白升级电路 • 1 x Exotronic Circuit 1 x Exotronic 电路 • 1 x Blaze Rod 1 x 烈焰棒 • 1 x Ghost Tear 1 x 恶魂之泪
---	---	---

3.2 工具的制作

3.2.1Artron 电池



Name 名字	Ingredients 成分	Recipe 食谱
Artron Battery (Basic) 雅吕蓄电池 (Basic)	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x Exotronic Circuit 1 x Exotronic 电路 • 1 x Glass Block 1 x 玻璃块 • 1 x Redstone Dust 1 x 红石粉 • 2 x Xion Crystal 2 x Xion 水晶 	
Artron Battery (Medium) 雅吕蓄电池 (中型)	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x Exotronic Circuit 1 x Exotronic 电路 • 1 x Glass Block 1 x 玻璃块 • 1 x Redstone Block 1 x 红石块 • 2 x Xion Crystal 2 x Xion 水晶 	


Artron Battery (High) 雅昌电池 (高)	<ul style="list-style-type: none"> 1 x Artron Battery (Medium) 1 x Artron 电池 (中) 1 x Exotronic Circuit 1 x Exotronic 电路 1 x Glass Block 1 x 玻璃块 2 x Xion Crystal 2 x Xion 水晶 	
Artron Battery (Creative) 雅昌电池 (Creative)	Creative Mode Only 仅限创造模式	Creative Mode Only 仅限创造模式

电池在使用之前，必须使用 Artron 电池 充电。从 1.5 开始，它可以在 [Artron Collector](#) 的 [Rift Chunk](#) 中充电。它也可以通过将其放置在 Tardis 引擎的“充电面板”中来充电。如果 Artron 电池是创造模式类型，它可以通过右键点击该物品来充能。这将给它无限充能。



3.2.2 电容器


Name 名字 Artron Capacitor (Basic) Artron 电容器 (Basic)	Ingredients 成分 <ul style="list-style-type: none"> 2 x Gold Ingot 2 x 金锭 2 x Mercury Bottle 2 x 水银瓶 1 x Redstone Block 1 x 红石块 . 	Recipe 食谱 
Artron Capacitor (Medium) Artron 电容器 (中型)	<ul style="list-style-type: none"> 2 x Blaze Powder 2 x 烈焰粉 1 x Artron Capacitor (Basic) 1 x Artron 电容器 (基本型) 1 x Mercury Bottle 1 x 水银瓶 1 x Redstone Block 1 x 红石块 	


Artron Capacitor (High) Artron 电容器 (高)	<ul style="list-style-type: none"> 1 x Artron Capacitor (Medium) 1 x Artron 电容 (中型) 1 x Diamond 1 x 钻石 2 x Exotronic Circuit 2 x Exotronic 电路 1 x Mercury Bottle 1 x 水银瓶 	
Artron Capacitor (Leaky) Artron 电容器 (Leaky)	None 没有	During initial Tardis spawn 在初始 Tardis 生成期间

3.2.3ARS 平板电脑

Name 名字	Ingredients 成分	Recipe 食谱
ARS Tablet ARS 平板电脑	<ul style="list-style-type: none"> 1 x ARS Egg 1 x ARS 蛋 1 x Exotronic Circuit 1 x Exotronic 电路 1 x Glass Block 1 x 玻璃块 1 x Iron Trapdoor 1 x 铁制活板门 	

对空气右键选择生成的结构，再对 Tardis 内的右键生成结构。删除。

3.2.4朱砂：它是通过用普通的镐采挖朱砂矿得到的。朱砂粉与水桶一起入蒸馏器中。一段时间后，可以通过在 Alembic 中放置玻璃瓶来获得水银瓶。

3.2.5电路模板

Name 名字	Ingredients 成分	Recipe 食谱
Circuit Paste (Alembic Recipe) Pasta Circuit (Alembic 食谱)	<ul style="list-style-type: none"> 250 millibuckets water (1/4 capacity of Alembic) 250 毫桶水 (Alembic 容量的 1/4) 1 x Coal 1 x 煤炭 16 x Plant Material 16 x 植物材料 <ul style="list-style-type: none"> Leaves 叶 Flowers 花 Saplings 树苗 Grass 草 and more... 以及更多... 	

(蒸馏器)

地震冲击枪

used by Arthen Energy
阿瑟能源。



3.2.6 : 目前只能在 Dalek Ships 中作为战利品获得。

dalek (戴立克)






3.2.7外电路板





Name 名字	Ingredients 成分	Recipe 食谱
Exotronic Circuit Exotronic 电路	<ul style="list-style-type: none"> 3 x Gold Nuggets 3 x 金块 6 x Circuit Paste 6 x 电路浆料 1 x Xion Crystal 1 x Xion 水晶 	

Exotronic Circuit (Quantiscope Recipe) Exotronic Circuit (Quantiscope 配方)	<ul style="list-style-type: none"> 2 x Gold Nuggets 2 x 金块 1 x Circuit Paste 1 x 电路浆料 1 x Xion Crystal 1 x Xion 水晶 	
--	---	--

3.2.8 声波螺丝刀（音速起子）

Name 名字	Ingredients 成分	Recipe 食谱
Sonic Screwdriver 声波螺丝刀	<ul style="list-style-type: none">• Sonic Emitter 声波发射器• Sonic Activator 索尼克激活器• Sonic Handle 声波手柄• Sonic End Cap Sonic End Cap（声波端盖）	 The image shows a 'Quantiscope Welding' interface with a progress bar at 1/1. The recipe area displays four components: a blue star-shaped 'Sonic Emitter', a red diamond-shaped 'Sonic Activator', a grey 'Sonic Handle', and a grey 'Sonic End Cap'. These are connected by lines to a central point, with an arrow pointing to the final product, a green 'Sonic Screwdriver'.
Sonic Emitter 声波发射器	<ul style="list-style-type: none">• 2 x Iron Nugget 2 x 铁块• 2 x Redstone 2 x 红石• 1 x Xion Crystal 1 x Xion 水晶	 The image shows a 'Quantiscope Welding' interface with a progress bar at 1/1. The recipe area displays two iron nuggets, two redstone blocks, and one Xion crystal connected to a central point, with an arrow pointing to the final product, a blue star-shaped 'Sonic Emitter'.
Sonic Activator 索尼克激活器	<ul style="list-style-type: none">• 2 x Iron Nugget 2 x 铁块• 1 x Redstone 1 x 红石• 1 x Stone Button 1 x 石头按钮• 1 x Xion Crystal 1 x Xion 水晶	 The image shows a 'Quantiscope Welding' interface with a progress bar at 1/1. The recipe area displays two iron nuggets, one redstone block, one stone button, and one Xion crystal connected to a central point, with an arrow pointing to the final product, a red diamond-shaped 'Sonic Activator'.
Sonic Handle 声波手柄	<ul style="list-style-type: none">• 1 x Exotronic Circuit 1 x	

	<p>Exotronic 电路</p> <ul style="list-style-type: none"> 4 x Iron Nugget 4 x 铁块 	
<p>Sonic End Cap Sonic End Cap (声波端盖)</p>	<ul style="list-style-type: none"> 3 x Iron Nugget 3 x 铁块 	

Name 名字	Ingredients 成分	Recipe 食谱
Tardis Manual Tardis 手册	<ul style="list-style-type: none"> 1 x Book 1 x 书籍 1 x Exotronic Circuit 1 x Exotronic 电路 	

3.2.9Tardis 手册

3.3 Tardis 的驾驶

3.3.1认识驾驶类型和控件

3.3.1.1 驾驶类型：稳定驾驶需要开启稳定器，Tardis 不喜欢但是很简单；不稳定驾驶不须要稳定器，与稳定飞行相比，它允许定时飞船以一半的燃料使用量飞行两倍，在飞行过程中，飞行员必须通过按下正确的控制装置来应对各种飞行危险，见 [Tardis 飞行](#)（建议使用稳定飞行）

3.3.1.2 控件 以 coral 控制台为例。可以用 3.2.9 的手册看每个控件名字



3.3.1.3 ①油门：右键增加 shit+右键减小，每次飞行完成后会自动归零(现在)

3.3.1.4 ②正门朝向：Tardis 外部门的朝向。

3.3.1.5 ③随机发生器：随机坐标，与⑦有关。

3.3.1.6 ④稳定器：右键。

3.3.1.7 ⑤维度转换器：切换维度。

3.3.1.8 ⑥音速端口：调谐后（见 3.1.1.2）的音速起子插入的地方。

3.3.1.9 ⑦XYZ 增量器：在绘制目的地时和使用③时每次 增加/限制增加 多少坐标。



3.3.1.10 ⑧通讯器：其他玩家发送的可以接收，自己发送的也可以；或遇到了任务时收到的。Nav-com 加载指将目的地设为这个坐标。

3.3.1.11 ⑨手刹：图中状态是拉起，此时 Tardis 可以飞行；反之不能飞行。

3.3.1.12 ⑩垂直着陆类型：按钮可以切换以查找目的地最高或最低可用位置。这有助于您在不确定目的地坐标潜在风险时。例如，大瀑布。

3.3.1.13 ⑪快速返回：右键，将 Tardis 目的地设为它上次着陆的位置。



3.3.1.14 ⑫加油机：加油。(:D)

3.3.1.15 ⑬从右到左是 Z,Y,X 用于设置目的地，右键增加 shit+右键减少。

3.3.1.16 ⑭门开关：不要开着门飞行!!!

3.3.1.17 ⑮心灵感应窗口：右键单击控件以打开 GUI。选择要搜索的对象。

3.3.1.18 驾驶！ -----

1.准备工作：确保油量充足并开启稳定器，设置一个安全的目的地，确保 Tardis 引擎配置完成，确保门是关着的，拉起手刹。

2.拉动油门但不要拉死，拉死会让子系统快速损耗；放下手刹，开始飞行，3.显示屏上航程为 100%时也要待 Tardis 声音响完再出去。

恭喜

你已经学会修复 Tardis 并驾驶