



## 脑瘫

脑瘫是一种影响人的运动、平衡和姿势的终身障碍，其影响范围可从单只手的无力，到几乎完全丧失自主运动能力。脑瘫患者也可能伴有智力障碍和/或言语方面的障碍，多达1/4的脑瘫患者是无法说话的。且脑瘫一般发生在孩子出生前、出生时或出生后不久，作为儿童时期最常见的肢体障碍，全世界大约有1700万脑瘫患者。

欲了解更多信息，请关注微信公众号：听到TobiiDynavox  
或访问：[tobiidynavox.cn](http://tobiidynavox.cn)



## 适合脑瘫患者的沟通辅具

听到 Tobii Dynavox 采用全球领先的眼球追踪技术, 致力于沟通无障碍, 提供专为特殊需求人士设计的眼控和触控的沟通辅具。对于脑瘫患者, 我们推荐使用以下眼控设备:



### TD I-Series 眼控一体机

一体式眼控仪, 采用定制化硬件, 适合机构进行评估与康复训练; 或对设备性能和独立性要求较高的个人用户。

TD Snap沟通软件, TD Control眼控软件, TD Browse眼控浏览器, TD Phone眼控电话, TD Talk文字沟通软件, Communicator 5沟通软件, Gaze Viewer眼控评估软件, Snap Scene场景式沟通软件



### TD Pilot 派乐

一体式眼控仪, 用眼睛控制 iPad Pro, 可进行辅助沟通, 适合需要操作 iPad OS系统的用户使用。

TD Snap沟通软件, TD Talk文字沟通软件



### PCEye眼控仪

单体式眼控仪, 可自行搭配笔记本或平板电脑。适合个人使用, 进行辅助沟通与操作电脑。

Communicator 5沟通软件, TD Control眼控软件, TD Snap沟通软件, Gaze Viewer眼控评估软件



### TD Navio 纳维沟通平板

TD纳维是一款支持高度自定义化的AAC专用触控语音生成设备, 预装功能强大的AAC辅助沟通软件, 该设备采用的是iPadOS系统。

TD Snap沟通软件

## 软件



### TD Talk文字沟通软件

专为有读写能力的人设计, 软件将学习你的输入习惯, 智能预测和联想让打字更快。将文字转换成语音说出, 让沟通更自然高效。



### TD Phone眼控电话

通过蓝牙与手机无线连接, 用眼睛即可发送短信或打电话, 进行高效沟通。仅限TD I-Series眼控一体机使用。



### Communicator 5沟通软件

专为有复杂沟通需求的识字人群而设计的AAC辅助沟通软件, 让有语言障碍的人能够有效地将文本和图片符号转换为清晰的语音。



### Snap Scene场景式沟通软件

基于场景的即时沟通和语言学习软件, 适用于年幼儿童或是重度失语症的早期干预设计。



### Gaze Viewer 眼控评估软件

简易且强大的评估软件, 可跟踪记录眼球运动的数据并对用户进行评估分析。



### TD Snap沟通软件

专业的AAC辅助沟通软件, 包含多种沟通页面, 充分考虑儿童和成人、识字和不识字用户的不同沟通需求而进行设计, 帮用户“说话”, 实现快速表达。



### TD Browse眼控浏览器

用眼睛即可畅快浏览网络, 仅限TD I-Series眼控一体机使用。