



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



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

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。



TD Control眼控软件

可实现键盘和鼠标的全部功能, 让眼睛以自然的方式控制电脑, 只需要一步就能完成眼控操作。



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。



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。



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。



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。



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。