



Chương trình tiếp cận công nghệ Texas

Chương trình tiếp cận công nghệ Texas (TTAP) nhằm tăng cường khả năng tự lập của người khuyết tật thông qua việc tiếp cận các công nghệ hỗ trợ (AT).

- Tăng khả năng kiểm soát môi trường trực tiếp xung quanh
- Tăng cường khả năng hoạt động độc lập
- Cải thiện chất lượng cuộc sống

NHIỆM VỤ CỦA CHÚNG TÔI

GIỚI THIỆU SẢN PHẨM

Xem Công nghệ vận hành trong thực tế để xác định xem sản phẩm nào phù hợp với quý vị!

CHO MƯỢN THIẾT BỊ NGẮN HẠN

Thử trải nghiệm công nghệ hỗ trợ trước khi đầu tư!

CHƯƠNG TRÌNH TÁI CHẾ VÀ TÁI SỬ DỤNG

Hãy mua các trang thiết bị y tế hoặc máy tính chuyên dụng được tân trang lại!

NGUỒN TÀI CHÍNH THAY THẾ

Hãy tìm thông tin về các nguồn hỗ trợ và tư vấn tài chính!

QUÉT MÃ QR ĐỂ TRUY CẬP TRANG WEB TTAP >

<https://ttap.disabilitystudies.utexas.edu>



Dự án này nhận tài trợ từ Quỹ tài trợ số 90AG0019-01-00 của Cơ quan Quản lý Đời sống Cộng đồng. Các tác giả chịu hoàn toàn trách nhiệm đối với nội dung của dự án này và không nhất thiết đại diện cho quan điểm chính thức của Bộ Y tế và Dịch vụ Nhân sinh (HHS).

Công nghệ hỗ trợ Thông tin và người giới thiệu

Miễn phí cho người tiêu dùng, học sinh, người chăm sóc và các chuyên gia tại Texas:



Các trung tâm giới thiệu sản phẩm có mặt trên khắp tiểu bang



Cho mượn thiết bị công nghệ hỗ trợ trong 35 ngày (bao gồm cả vận chuyển)

Hướng dẫn, đào tạo, hỗ trợ kỹ thuật về AT



- Hỗ trợ qua điện thoại, email và hội thảo trực tuyến
- Các khóa đào tạo được thiết kế cho các chuyên gia ủng hộ AT
- Đào tạo chuyên biệt theo hợp đồng

Tái sử dụng/tái chế công nghệ



Chỉnh sửa dự án

SĐT: (512) 232-0740

Miễn cước: (800) 828-7839

Email: ttap@utexas.edu

TTY/TDD Relay Texas:

(800)-735-2989

Đường dây báo cáo Texas:

(877)-826-6607

Facebook: @UTTAP

Twitter: @TXXTechAccess

Instagram: @txtechaccess



Đại học Texas cơ sở Austin

Trung tâm Nghiên cứu Khuyết tật Texas