

MÁY QUAY ĐẶT TRONG MẮT

Một nhà quay phim tài liệu người Canada đang chế tạo một máy quay có thể nằm gọn trong mắt giả của anh.

Rob Spence và chiếc máy quay đặc biệt. Ảnh: AP.

Mắt phải của Rob Spence (người Can

Một nhà quay phim tài liệu người Canada đang chế tạo một máy quay có thể nằm gọn trong mắt giả của anh.

Rob Spence và chiếc máy quay đặc biệt. Ảnh: AP.

Mắt phải của Rob Spence (người Canada) bị hỏng trong một tai nạn bắn súng khi anh còn bé. Cách đây 3 năm anh buộc phải bỏ nó và lắp mắt giả. Vốn hâm mộ phim khoa học viễn tưởng, Spence nhận ra rằng anh có thể biến mắt giả thành công cụ lợi hại để sản xuất các bộ phim tài liệu mà người ta không thể thực hiện với chiếc máy quay to tướng.

Thiết bị đặc biệt của Spence gồm một camera, một quả pin và một bộ phát sóng không dây. Đưa những thứ đó vào bên trong một con mắt nhân tạo không phải là việc dễ dàng, nhưng Spence nhận được sự hỗ trợ của nhiều kỹ sư hàng đầu nước Mỹ. OmniVision - một tập đoàn sản xuất camera cho điện thoại di động, máy tính xách tay và máy nội soi - cũng cử chuyên gia tới giúp

anh.

Spence nói rằng camera trong mắt sẽ giúp anh ghi được những cuộc hội thoại mà trong đó nhân vật phát ngôn tự nhiên hơn so với khi đứng trước máy quay truyền thống. "Là một nhà làm phim tài liệu, tôi phải cố gắng tạo ra một sự kết nối với người được ghi hình. Giao tiếp bằng mắt là cách tốt nhất để tạo ra sự kết nối đó. Nhân vật trong phim của tôi sẽ không biết họ đang được ghi hình, vì thế mà họ sẽ nói chuyện tự nhiên hơn. Tuy nhiên, tôi sẽ xin phép họ trước khi đưa hình ảnh của họ vào phim", Spence nói.

Zafer Zamboglu, giám đốc kỹ thuật của OmniVision, cho rằng sự ra đời của camera trong mắt sẽ thúc đẩy các nghiên cứu nhằm khôi phục thị lực cho người mù. Nhóm kỹ sư của OmniVision hy vọng họ sẽ hoàn thành chiếc máy quay trong tháng tới.