

Face and Voice Recognition Lab, University of Greenwich
Investigador Principal: Professor Josh P. Davis (Professor de Psicologia Aplicada)

Links para Família e Amigos

Este pdf contém links para familiares ou amigos fazerem estes testes (quem obterá as pontuações mais elevadas?).

Para todos

Se você não estava ciente, desenvolvemos nossos próprios testes de reconhecimento facial e de voz. Também carregamos testes desenvolvidos por outros pesquisadores na internet para qualquer pessoa no mundo fazer - totalmente gratuito. No entanto, sempre pedimos aos participantes que façam os **Três Testes de Capacidade de Reconhecimento Facial** primeiro, para fornecer uma estimativa aproximada da habilidade. O endereço URL pode ser encontrado abaixo.

Três testes de capacidade de reconhecimento facial.

<http://tinyurl.com/TheThreeTestsDistributionLink>

Cambridge Face Memory Test: Extended (Russell et al., 2009): 12 minutes

Glasgow Face Matching Test: Version 1 (Burton et al., 2010): 8 minutes

Short-Term Face Memory Test (30-60): 12 minutes

É necessário fazer primeiro estes três testes para receber um código anônimo de acesso aos outros testes que se seguem.

Códigos anônimos

Se concluir os três testes, receberá também um **Código Anônimo único**. Este código desbloqueia o acesso aos nossos outros testes online. Nosso objetivo de pesquisa é medir a distribuição da capacidade na população e, para isso, usamos o código anônimo para combinar pontuações em diferentes testes. No entanto, não poderemos identificá-lo como proprietário de um código, a menos que opte por divulgar informações voluntárias adicionais, como inserir seu endereço de e-mail para receber futuros convites para novos testes ou pesquisas.

Pontuações dos testes e estimativas de capacidade

Após a conclusão dos três testes, todos os participantes recebem suas pontuações e um guia sobre quão boas são essas pontuações quando comparadas com o resto da população. Como observado, estes fornecem uma estimativa aproximada, mas razoavelmente precisa da capacidade real. Para obter uma estimativa mais precisa, recomendamos a realização de testes adicionais, alguns deles também estão disponíveis on-line e gratuitamente para membros do público.

Quem somos?

O nosso programa de investigação é liderado pelo Professor Josh P Davis (Professor de Psicologia Aplicada) na Universidade de Greenwich <https://www.superrecognisers.com/> (Ver informação sobre o nosso trabalho). Como psicólogos, estamos interessados principalmente na capacidade de reconhecimento facial e de voz humana e no porquê e como essas habilidades variam substancialmente na população. Às vezes, pesquisamos outras habilidades cognitivas, como reconhecimento de objetos e reconhecimento de emoções faciais. Também estamos interessados nos paralelos entre o reconhecimento facial por humanos e computadores.

Temos fortes ligações com os sistemas de justiça penal em todo o mundo. O nosso principal objetivo é reduzir os erros judiciais. Os erros de identificação, cometidos por testemunhas oculares honestas mas erradas, são a principal causa de condenações injustas na maior parte do mundo. É provável que muitos criminosos factualmente culpados tenham escapado à justiça pela mesma razão.

Capacidade de reconhecimento facial e de voz

A habilidade com rostos varia de pessoas com prosopagnosia (às vezes chamada de cegueira facial) que às vezes não conseguem reconhecer familiares e amigos em fotografias ou pessoalmente, até super-reconhecedores, que, décadas depois, são aparentemente capazes de reconhecer pessoas que conheceram por períodos relativamente curtos de tempo, apesar das inevitáveis mudanças na aparência física.

A capacidade de reconhecimento de voz também varia muito na população, embora a maioria das pessoas seja substancialmente pior em reconhecer vozes do que rostos.

Perguntas de participantes anteriores.

Estou interessado em fazer alguns ou todos os testes, mas não quero receber nenhum e-mail convidando-me a participar de pesquisas futuras. Isso é possível?

Sim. Se estiver interessado em fazer estes testes, não precisa de se juntar ao nosso grupo de participantes voluntários na investigação. Deixar o seu endereço de e-mail é opcional. Se não deixar o seu endereço de e-mail, será totalmente anônimo para nós.

Acho que gostaria de me juntar ao grupo de voluntários para fazer os testes e receber convites para mais pesquisas. Se eu mudar de ideia, será fácil?

Sim, faça primeiro os Três Testes de Reconhecimento Facial para gerar um código anônimo para desbloquear o acesso aos outros testes. No final, perguntaremos se deseja deixar o seu endereço de e-mail para receber futuros convites para pesquisas/testes. Se você não deixar seu endereço de e-mail, os links para os outros testes estão neste e-mail (embora testes futuros não estejam listados). Se deixar o seu endereço de e-mail, enviar-lhe-emos convites para testes e/ou pesquisas. Cada e-mail que enviamos tem informações sobre como parar os e-mails. É muito fácil e leva 2 minutos.

Vou receber spam?

Nunca enviamos spam deliberadamente e, se deixar o seu endereço de e-mail, pode facilmente parar os nossos e-mails – adicionamos instruções a cada e-mail que enviamos. No entanto, alguns dos nossos e-mails vão para pastas de lixo. Para garantir que recebe os nossos e-mails e convites para testes, sugerimos que adicione o nosso endereço de e-mail (super-recognisers@greenwich.ac.uk) à sua lista de cofres/contactos na sua conta de e-mail.

Ligações para outros testes em linha

Este link URL só será aberto usando um código anônimo que você receberá após a conclusão dos três testes de reconhecimento facial acima.

<http://tinyurl.com/DBCAuthDistributionLink>

E se tiverem menos de 18 anos?

Se você estiver convidando amigos ou familiares com menos de 18 anos, eles são muito bem-vindos para fazer os mesmos testes que você, clicando no link fornecido. Para estar em conformidade com as nossas políticas éticas, será pedido aos menores de 16 anos que confirmem, em cada fase, que têm o consentimento dos seus pais ou tutor. Não lhes será pedido que deixem dados de contacto para serem convidados a investigar.

Está a aceder a estes testes?

Se você recebeu um novo Código Anonimizado, normalmente levará entre 24 horas e 7 dias para que o sistema de entrada de Código Anonimizado nesta página fique ativo. Se o seu código for rejeitado, aguarde 24 horas antes de tentar novamente, pois o sistema demora tanto tempo a repor.

Aguarde até 7 dias antes de nos contactar se o seu código for rejeitado.

Os nossos testes

Estes testes são gratuitos. Qualquer pessoa no mundo pode tomá-los a qualquer hora do dia ou da noite. Podem optar por deixar o seu endereço de correio eletrónico para convidar para mais testes ou permanecer totalmente anónimos.

Estão atualmente disponíveis nos seguintes 9 idiomas (ver abaixo):

inglês, francês, alemão, italiano, norueguês, português, romeno, russo e espanhol.

Em breve, estarão disponíveis mais testes e línguas.