

# 実験内容の説明と研究へのご協力をお願い

平成 年 月 日

様

〒980-8579

仙台市青葉区荒巻字青葉6-3-09  
東北大学大学院情報科学研究科

●●●●●分野

教授 ●●●●●（責任者）

電話番号&FAX：022-795-●●●●●

私たちの研究室では、●●●●。今回参加をお願いする実験では、●●●●という実験を行いたいと考えております。

以下の説明を読んだ上で、研究へのご協力にご承諾いただける場合には、別紙の同意書へのご記入をお願いいたします。

## 実験の説明

- 研究の目的と概要：本研究では、●●●●します。本研究の目的は●●●●です。
- 実験のやり方：（例）実験に際しては、まず実験のやり方を説明した上で、課題の練習をしていただきます。もし、実験の内容に質問があれば、ご自由におたずね下さい。納得いくまでご説明します。実験中には何度か短い休憩を挟みます。実験が終了した後であっても、疑問に感じたことなどがありましたら、遠慮なくおたずね下さい。
- 実験に要する時間：（例）実験は、一回当たり●時間程度で終了する予定です。
- 実験に際して入手した{個人情報・要配慮個人情報}の取り扱い：  
（例）実験によって得られたデータについては、統計的に処理した結果のみを学会等で発表し、個別的なデータを個人が特定可能な形で公開することはありません。また、個人情報を含むすべてのデータは外部に漏洩することのないように~~{連結可能匿名化/連結不可能匿名化}~~匿名化して厳重に管理し、個人情報については再実験または事故が生じたときの連絡以外の目的には使用いたしません。
- 実験参加に対して支払われる謝金：（例1）実験終了後、大学既定の時間給にて謝金をお支払いいたします（後日の銀行振込となります）。  
／（例2）実験終了後、金券（プリペイドカード等）にて謝金をお支払いいたします。

<調査内容等に関する問合せ先>

〒980-8579

仙台市青葉区荒巻字青葉6-3-09

東北大学情報科学研究科・●●●●分野

●●●●

電話：022-795-●●●●

実験内容をご理解いただいた上で、参加を承知してもよいとお思いの場合には、以下の点に留意して同意書に署名をお願いします。

1. 実験の安全性について：（例）計測には、安全性の十分に確かめられた専用の装置を用いますので、身体への影響や危険は一切伴いません。
2. 実験参加への制限について：（例）本実験に参加するにあたっては、事前に問診票に回答していただき、その結果によっては参加できない場合があります。
3. 実験中または実験後に不安を感じた場合への配慮：（例）もし実験手続きに不安を感じたり、疑問が湧いたりした場合には、遠慮せずに申し出てください。できるだけ、説明しご理解を頂けるように努力します。また、実験結果に関しても、もし不安を感じるような場合は、納得頂けるまでご説明いたします。
4. 実験中に中止を申し出る際の対応：（例）それでも疑問や不安が解消せず、実験の継続ができないとお感じになった場合、または実験の手続きにおいて著しい不快感を覚えた場合には、遠慮せず申し出てください。その場合、即座に実験は中断または中止いたします。そのことで、あなたが不利な扱いを受けることはいかなる点においてもありません。
5. 実験への参加に対して支払われる謝金について：（例1）実験終了後、大学既定の時間給（1時間当たり●●●円）にて謝金をお支払いいたします（後日の銀行振込となります）／（例2）実験終了後、金券（プリペイドカード等）にて謝金をお支払いいたします（被験者数が概ね20名を超える場合には、例2の方法に従うこと）。{なお、何らかの事情で実験を途中で中止した際には、それまでの経過時間に応じた時間給となりますことにご留意ください。／何らかの事情で実験を途中で中止した場合でも、実験開始時に説明した額の謝金をお支払いします。}
6. 実験への参加の取り消しについて：（例）本研究への参加は、たとえ参加に同意された後でも、一切の不利益を被ることなくいつでも自由にそれを取り消すことが出来ます。ただし、実験結果を論文発表や口頭発表等で外部に公表したあとでは取り消すことができない点にはご留意下さい。
7. 実験結果の学会等での公表の際の個人情報の取り扱い：（例）個人情報を含むすべてのデータは外部に漏洩することのないように~~（連結可能匿名化／連結不可能匿名化）~~匿名化して厳重に管理し、個人情報については再実験または事故が生じたときの連絡以外の目的には使用いたし

ません。また、個別的な実験結果が個人を特定可能な形で公表されることは決してありません。

8. 実験参加後の不服の申し立てについて：この実験は、東北大学大学院情報科学研究科の「人間対象研究倫理審査委員会」の審査を経て実施するものです。実験中や実験終了後に、万が一ご自身に不利益が生じたとお思いになられた場合には、その内容を東北大学大学院情報科学研究科に申し立てできることとなっております。その際には、下記にご連絡下さい。

〒980-8579

仙台市青葉区荒巻字青葉6-3-09

東北大学大学院情報科学研究科

人間対象研究倫理審査委員会 担当（総務係長）

電話：022-795-5813

# 同意書

平成 年 月 日

仙台市青葉区荒巻字青葉6-3-09  
東北大学・情報科学研究科  
研究科長 殿

私は、「●●●●●●●●●●に関する●●●●●●●●●●実験」について、その目的・方法・予期される問題等について十分な説明を受け、以下のことを理解しました。

- 研究の目的、その実施方法、想定される危険とそれに対する対応について。
- 記録された個人情報、外部に漏洩しないよう厳密に管理され、再実験または事故が生じたときの連絡以外の目的には使用されないこと。
- 実験に要した時間に応じて所定の時間給が支給されること。
- 自らの自由意志でいつでも実験を中止できること。ただしその場合、支払われる謝金は実験中止時点までの時間給となること。
- いかなる時点において実験の参加の拒否をしても何ら不利益を被らないこと。
- 自分に生じた不利益に対する配慮は、実験の意義や社会的利益よりも優先すること。
- 万一、不利益を被ったと感じた場合には、東北大学大学院情報科学研究科に対して申し立てができること。

以上のことを理解した上で、この研究に協力して自分の意志で実験参加者となることに同意します。

住所  
〒

電話番号

氏名

㊞

# 承 諾 書

平成 年 月 日

私は、「言語理解中の眼球運動計測実験」について、その目的・方法・予期される問題等について書かれた文書を読み、その内容を理解した上で、被親権者が実験に参加することに同意します。

被親権者氏名

親権者氏名

⑤

## 利益相反自己申告書

特に利益相反する関係はありません。

●●●● 情報学  
准教授・●● ●●  
助教・●● ●●

●●●● 解析論  
教授・●● ●●

●●●● 研究所  
教授・●● ●●