

## キャリアパス委員会主催ランチョンセミナー2019『それでいいのか？研究室の選び方』

事前アンケート ご協力をお願い

MBSJ 2019 日本分子生物学会年会では、「研究室の選び方」をランチョンセミナーで取り上げます。今回の企画では、学部学生、大学院生、ポスドク、non-PI 研究者、PI 研究者など異なる立場の研究者から、「どのように研究室を選んだか」、「研究室はどうあるべきか」、「理想的なボスとは」、「理想のスタッフ、学生とは」などについて、それぞれの立場から情報提供いただき、イマドキの理想の研究室について皆様と議論したいと思います。以下のアンケートは、当日のディスカッションの貴重な題材として使用させていただきますので、お忙しいところ恐縮ですが、是非幅広い年齢層の皆様のご協力をお願い申し上げます。（所要時間：5分程度）

【アンケート実施期間】2019年8月5日（月）～8月26日（月）17:00

日本分子生物学会キャリアパス委員会

### 1.性別（択一） ※必須

男性 女性 回答しない

### 2.職階（択一） ※必須

学部学生 大学院生（修士） 大学院生（博士）  
大学のポスドク 大学以外のポスドク  
大学教員（non-PI の助教・講師・准教授） 大学教員（教授、独立准教授、独立講師などのPI）  
主任研究員・チームリーダー・室長以上のPI その他（自由記述）

### 3.年齢（択一） ※必須

24歳以下 25～29歳 30～34歳 35～39歳 40～49歳 50～59歳 60歳以上

設問が続きます。以下、ご自身のカテゴリーの質問に回答してください。

該当するものを選択して次へ進んでください。

学生の方（学部学生、大学院修士課程および博士課程に在学中）  
ポスドク  
non-PI の准教授、講師、助教、あるいは企業所属の non-PI シニア研究員など  
PI  
技術員、その他

### 学生の方（学部学生、大学院修士課程および博士課程に在学中）

#### 4.現在所属している研究室を選ぶにあたり、最も大きな決め手になった事項は何ですか？（択一）

PI のキャラクター（性格・個性）  
研究室の雰囲気 研究室の学生・スタッフ比 研究室の男女比  
PI の知名度 研究機関（大学・研究所）の知名度  
研究内容 業績 研究費  
先輩・友人がいる（一緒に行く）から 親の薦め  
RA などの援助 家が近い（家庭の事情など） その他（自由記述）

#### 5.現在所属している研究室を選ぶにあたり、判断材料になったかをお伺いします。（択一）

##### 5-1. PI について

##### 5-1-1. PI のキャラクター（性格・個性）

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

##### 5-1-2. PI の知名度

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-1-3. PIの性別

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-1-4. PIの年齢

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-1-5. PIの職位（教授か、独立准教授か、独立講師か、など）

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

## 5-2. 研究室について

### 5-2-1. 研究室の雰囲気

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-2-2. 研究室の学生・スタッフ比

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-2-3. 研究室の男女比

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-2-4. 研究内容

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-2-5. 研究室の業績

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-2-6. 研究費

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-2-7. 研究室のHP

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-2-8. 研究機関（大学・研究所）の知名度

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった 移動しなかったので関係ない

### 5-2-9. 先輩・友人がいる（一緒に行く）

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-2-10. 研究機関・研究室からのRAや奨学金などの援助がある

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-2-11. 学会に参加させてもらえる（学会旅費を援助してもらえる）

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-2-12. 研究室にコアタイム（何時までに来て何時まで帰っちゃダメ）がある

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-2-13. 研究室で使う生物種

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-2-14. 研究室の綺麗さ

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-2-15. 研究室の広さ

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-2-16. 研究機器の充実度

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-2-17. 共通研究支援室によるサービスの有無

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-2-18. ラボイベント（飲み会、ラボ旅行など）の頻度

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-2-19. 英語の使用の有無

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 5-3. 家庭の事情

#### 5-3-1. 自宅通学ができるか？

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 5-3-2. 親の意見

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 6. 現在所属している研究室の上司、ボスに不満はありますか。あるとすればどこが不満ですか？（複数選択可）

該当するものを全て選択してください。

- 特に不満はない
- RA など援助がない Discussion してくれない 多忙すぎる
- 威圧感がある、怖い 頼りにならない 能力がない
- 夜間土日祝日の研究を強要される 良いテーマを与えてくれない
- 学会に行かせてくれない 自由に研究させてくれない
- 他のラボとの共同研究をさせてくれない
- その他（自由記述）

### 7. 今のボスの好きなところはどこですか（複数選択可）

該当するものを全て選択してください。

- 頭が良い、能力が高い Discussion にとことん付き合ってくれる
- 優しい 頼りがいがある かっこいい（綺麗） 面白い
- RA など金銭的サポートをしてくれる よく奢ってくれる
- 学会に行かせてくれる その他（自由記述）

### 8. 夜間土日祝日の研究についてどう思いますか？（択一）

- 自主的に行う場合は良いが強制されるべきではない 自主的な場合も含めて禁止にするべき
- 自主的に行うのは推奨されるべき 実験の内容や状況によってはやった方がいい
- 自分のキャリアアップのためにも是非やるべき その他（自由記述）

### 9. ボス、PI には何を求めていますか？（択一）

- 研究の助言 キャリアアップの助言 ハイインパクトジャーナルへ論文を通す指導
- 研究費の支援 生活費のサポート 私生活の助言 何もして欲しくない その他（自由記述）

### 10. 研究の技術指導は誰にしてもらっていますか？自分が受けている指導の 60%以上を占める方を選択してください（択一）

- PI
- PI 以外の助教、講師、准教授 ポスドク、技官 先輩 その他（自由記述）

### 11. 研究の方針・方向性の指導は誰にしてもらっていますか？自分が受けている指導の 60%以上を占める方を選択してください（択一）

- PI
- PI 以外の助教、講師、准教授 ポスドク、技官 先輩 その他（自由記述）

12. 設問 11 で PI 以外（助教、准教授、ポスドク、技官、先輩、その他）と答えた方に質問です。PI の指導がないのは不満ですか？（択一）

はい  いいえ  その他（自由記述）

13. 大学院時代の研究に求めることは何ですか？（択一）

知識・技術・ロジックの習得など研究者としての成長  良い研究成果・進捗が得られる  
 良い就職先（アカデミック）を得る  良い就職先（企業）を得る  
 楽に（できるだけ労力をかけずに）終わらせたい  その他（自由記述）

14. 研究室に入ってから（表面的にも）性格が変わったと思ったことはありますか？（択一）

例：協調性をもてるようになった、我慢強くなった、時間を意識する癖がついた、など

はい。研究の世界で生きていくには変わる必要があると思い変わりました  
 はい。自然と変わりました  臨機応変に変えます  少し変わった  
 いいえ  その他（自由記述）

15. PI とランチを一緒に食べたいですか？（択一）

毎日したい  週1、2回なら  月1、2回なら  年1回程度なら  絶対いや

16. PI のデスクが自分と同じ部屋にあるのはどう思いますか？（択一）

嬉しい  少し嬉しい  気にしない  少しいや  絶対いや

17. ラボのイベント（飲み会やラボ旅行など）があるのはどう思いますか？（択一）

楽しみ、嬉しい  少し嬉しい  仕方ない  少しいや  絶対いや

18. 「研究室に所属してから、研究室選びに重要であると思ったポイント」について自由記述してください。（自由記述・全角 800 字以内）

19. その他、何でもご自由に記載してください。（自由記述・全角 800 字以内）

## ポスドク

20. 現在所属している研究室を選ぶにあたり、最も大きな決め手になった事項は何ですか？（択一）

PI のキャラクター（性格・個性）  
 研究室の雰囲気  研究室の学生・スタッフ比  研究室の男女比  
 PI の知名度  研究機関の知名度  
 研究内容  業績  研究費  
 先輩・友人がいる（一緒に行く）から  親の薦め  
 給与の額  家が近い（家庭の事情など）  その他（自由記述）

21. 大学院での研究室と現在所属している研究室が異なる方に質問です。大学院の時の研究室を選ぶにあたり、最も大きな決め手になった事項は何ですか？（択一）

PI のキャラクター（性格・個性）  
 研究室の雰囲気  研究室の学生・スタッフ比  研究室の男女比  
 PI の知名度  研究機関（大学・研究所）の知名度  
 研究内容  業績  研究費  
 先輩・友人がいる（一緒に行く）から  親の薦め

RA などの援助  家が近い（家庭の事情など）  その他（自由記述）

## 22. 現在所属している研究室を選ぶにあたり、判断材料になったかをお伺いします。（択一）

### 22-1. PI について

#### 22-1-1. PI のキャラクター（性格・個性）

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった

#### 22-1-2. PI の知名度

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった

#### 22-1-3. PI の性別

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった

#### 22-1-4. PI の年齢

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった

#### 22-1-5. PI の職位（教授か、独立准教授か、独立講師か、など）

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった

### 22-2. 研究室について

#### 22-2-1. 研究室の雰囲気

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった

#### 22-2-2. 研究室の学生・スタッフ比

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった

#### 22-2-3. 研究室の男女比

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった

#### 22-2-4. 研究内容

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった

#### 22-2-5. 研究室の業績

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった

#### 22-2-6. 研究費

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった

#### 22-2-7. 研究室の HP

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった

#### 22-2-8. 研究機関（大学・研究所）の知名度

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった  移動しなかったので関係ない

#### 22-2-9. 先輩・友人がいる（一緒に行く）

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった

#### 22-2-10. 給料の額

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった

#### 22-2-11. 学会に参加させてもらえる（学会旅費を援助してもらえる）

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった

#### 22-2-12. 研究室にコアタイム（何時までに来て何時まで帰っちゃダメ）がある

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった

#### 22-2-13. 研究室で使う生物種

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった

#### 22-2-14. 研究室の綺麗さ

重要な判断材料になった  判断材料の一つになった  気にならなかった

#### 22-2-15. 研究室の広さ

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 22-2-16. 研究機器の充実度

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 22-2-17. 共通研究支援室によるサービスの有無

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 22-2-18. ラボイベント（飲み会、ラボ旅行など）の頻度

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 22-2-19. 英語の使用の有無

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 22-3. 家庭の事情

#### 22-3-1. 実家からの距離、配偶者の仕事

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 22-3-2. 親の意見

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 23. 今のラボを選んで満足していますか？（択一）

はい、満足しています いいえ、後悔しています どちらともいえない

### 24. 次に研究室を移るなら前回とは違う視点で選びますか？（択一）

はい いいえ どちらでもない

### 25. 設問 24 で「はい」と答えた方に質問です。次に研究室を選ぶにあたり、最も大きな決め手になる事項は何ですか？（択一）

- PI のキャラクター（性格・個性）
- 研究室の雰囲気 研究室の学生・スタッフ比 研究室の男女比
- PI の知名度 研究機関（大学・研究所）の知名度
- 研究内容 業績 研究費
- 先輩・友人がいる（一緒に行く）から 親の薦め 給与の額
- 実家からの距離、配偶者の仕事など、家庭の事情 その他（自由記述）

### 26. 現在所属している研究室の上司、ボスに不満はありますか。あるとすればどこが不満ですか？（複数選択可）

該当するものを全て選択してください。

- 特に不満はない
- Discussion してくれない 多忙すぎる
- 威圧感がある、怖い 頼りにならない 能力がない
- 夜間土日祝日の研究を強要される 良いテーマを与えてくれない
- 学会に行かせてくれない 他のラボとの共同研究をさせてくれない
- その他（自由記述）

### 27. 今のボスの好きなのところはどこですか（複数選択可）

該当するものを全て選択してください。

- 頭が良い、能力が高い Discussion にとことん付き合ってくれる
- 優しい 頼りがいがある かっこいい（綺麗） 面白い
- 金銭的サポートをしてくれる よく奢ってくれる

学会に行かせてくれる その他（自由記述）

**28. 夜間土日祝日の研究についてどう思いますか？（択一）**

- 自主的に行う場合は良いが強制されるべきではない  自主的な場合も含めて禁止にするべき  
 自主的に行うのは推奨されるべき  実験の内容や状況によってはやった方がいい  
 自分のキャリアアップのためにも是非やるべき  その他（自由記述）

**29. ボス、PI には何を求めていますか？（択一）**

- 研究の助言  キャリアアップの助言  high impact journal へ論文を通す指導  
 研究費の支援  生活費のサポート  私生活の助言  何もして欲しくない  その他（自由記述）

**30. 研究の技術指導は誰にしてもらっていますか？自分が受けている指導の 60%以上を占める方を選択してください（択一）**

- PI  PI 以外の上司  その他（自由記述）

**31. 研究の方針・方向性の指導は誰にしてもらっていますか？自分が受けている指導の 60%以上を占める方を選択してください（択一）**

- PI  PI 以外の上司  その他（自由記述）

**32. 設問 31 で PI 以外（PI 以外の上司、その他）と答えた方に質問です。PI の指導がないのは不満ですか？（択一）**

- はい  いいえ  その他（自由記述）

**33. 今の職の期間で研究に求めることは何ですか？（択一）**

- 知識・技術・ロジックの習得など研究者としての成長  良い研究成果・進捗が得られる  
 良い就職先（アカデミック）を得る  良い就職先（企業）を得る  
 楽に（できるだけ労力をかけずに）終わらせたい  その他（自由記述）

**34. 研究室に入ってから（表面的にも）性格が変わったと思ったことはありますか？（択一）**

例：協調性をもてるようになった、我慢強くなった、時間を意識する癖がついた、など

- はい。研究の世界で生きていくには変わる必要があると思い変わりました  
 はい。自然と変わりました  臨機応変に変えます  少し変わった  
 いいえ  その他（自由記述）

**35. PI とランチを一緒に食べたいですか？（択一）**

- 毎日したい  週1、2回なら  月1、2回なら  年1回程度なら  絶対いや

**36. PI のデスクが自分と同じ部屋にあるのはどう思いますか？（択一）**

- 嬉しい  少し嬉しい  気にしない  少しいや  絶対いや

**37. ラボのイベント（飲み会やラボ旅行など）があるのはどう思いますか？（択一）**

- 楽しみ、嬉しい  少し嬉しい  仕方がない  少しいや  絶対いや

38. 「研究室に所属してから、研究室選びに重要であると思ったポイント」について自由記述してください。（自由記述・800字以内）

39. その他、何でもご自由に記載してください。（自由記述・800字以内）

**non-PIの准教授、講師、助教、あるいは企業所属のnon-PIシニア研究員など**

40. 現在所属している研究室を選ぶにあたり、最も大きな決め手になった事項は何ですか？（択一）

- PIのキャラクター（性格・個性）
- 研究室の雰囲気 研究室の学生・スタッフ比 研究室の男女比
- PIの知名度 研究機関（大学・研究所）の知名度
- 研究内容 業績 研究費
- 先輩・友人がいるから 親の薦め
- 給与の額 家が近い（家庭の事情など） その他（自由記述）

41. 大学院での研究室と現在所属している研究室が異なる方に質問です。大学院の時の研究室を選ぶにあたり、最も大きな決め手になった事項は何ですか？（択一）

- PIのキャラクター（性格・個性）
- 研究室の雰囲気 研究室の学生・スタッフ比 研究室の男女比
- PIの知名度 研究機関（大学・研究所）の知名度
- 研究内容 業績 研究費
- 先輩・友人がいるから 親の薦め
- RAなどの援助 家が近い（家庭の事情など） その他（自由記述）

42. 現在所属している研究室を選ぶにあたり、判断材料になったかをお伺いします。（択一）

42-1. PIについて

42-1-1. PIのキャラクター（性格・個性）

- 重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

42-1-2. PIの知名度

- 重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

42-1-3. PIの性別

- 重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

42-1-4. PIの年齢

- 重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

42-1-5. PIの職位（教授か、独立准教授か、独立講師か、など）

- 重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

42-2. 研究室について

42-2-1. 研究室の雰囲気

- 重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

42-2-2. 研究室の学生・スタッフ比

- 重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

42-2-3. 研究室の男女比

- 重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

42-2-4. 研究内容

- 重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

42-2-5. 研究室の業績



重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 42-2-6. 研究費

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 42-2-7. 研究室のHP

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 42-2-8. 研究機関（大学・研究所）の知名度

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった 移動しなかったので関係ない

#### 42-2-9. 先輩・友人がいる

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 42-2-10. 給料の額

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 42-2-11. 学会に参加させてもらえる（学会旅費を援助してもらえる）

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 42-2-12. 研究室にコアタイム（何時までに来て何時まで帰っちゃダメ）がある

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 42-2-13. 研究室で使う生物種

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 42-2-14. 研究室の綺麗さ

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 42-2-15. 研究室の広さ

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 42-2-16. 研究機器の充実度

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 42-2-17. 共通研究支援室によるサービスの有無

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 42-2-18. ラボイベント（飲み会、ラボ旅行など）の頻度

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 42-2-19. 英語の使用の有無

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 42-3. 家庭の事情

#### 42-3-1. 実家からの距離、配偶者の仕事

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 42-3-2. 親の意見

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

### 43. 今のラボを選んで満足していますか？（択一）

はい、満足しています いいえ、後悔しています どちらともいえない

### 44. 次に研究室を移るなら前回とは違う視点で選びますか？（択一）

はい いいえ どちらでもない

### 45. 設問 44 で「はい」と答えた方に質問です。次に研究室を選ぶにあたり、最も大きな決め手になる事項は何ですか？（択一）

PI のキャラクター（性格・個性）

- 研究室の雰囲気 研究室の学生・スタッフ比 研究室の男女比
- PIの知名度 研究機関（大学・研究所）の知名度
- 研究内容 業績 研究費
- 先輩・友人がいるから 親の薦め 給与の額
- 実家からの距離、配偶者の仕事など、家庭の事情 その他（自由記述）

**46. 現在所属している研究室の上司、ボスに不満はありますか。あるとすればどこが不満ですか？（複数選択可）**

該当するものを全て選択してください。

- 特に不満はない
- Discussion してくれない 多忙すぎる
- 威圧感がある、怖い 頼りにならない 能力がない
- 夜間土日祝日の研究を強要される 良いテーマを与えてくれない
- 学会に行かせてくれない 他のラボとの共同研究をさせてくれない
- その他（自由記述）

**47. 今のボスの好きなところはどこですか（複数選択可）**

該当するものを全て選択してください。

- 頭が良い、能力が高い Discussion にとことん付き合ってくれる
- 優しい 頼りがいがある かっこいい（綺麗） 面白い
- よく奢ってくれる 学会に行かせてくれる その他（自由記述）

**48. 夜間土日祝日の研究についてどう思いますか？（択一）**

- 自主的に行う場合は良いが強制されるべきではない  自主的な場合も含めて禁止にするべき
- 自主的に行うのは推奨されるべき  実験の内容や状況によってはやった方がいい
- 自分のキャリアアップのためにも是非やるべき  その他（自由記述）

**49. ボス、PI には何を求めていますか？（択一）**

- 研究の助言  キャリアアップの助言  high impact journal へ論文を通す指導
- 研究費の支援  生活費のサポート  私生活の助言  何もして欲しくない  その他（自由記述）

**50. 研究の技術指導は誰にしてもらっていますか？自分が受けている指導の 60%以上を占める方を選択してください（択一）**

- PI  PI 以外の上司  その他（自由記述）

**51. 研究の方針・方向性の指導は誰にしてもらっていますか？自分が受けている指導の 60%以上を占める方を選択してください（択一）**

- PI  PI 以外の上司  その他（自由記述）

**52. 設問 51 で PI 以外（PI 以外の上司、その他）と答えた方に質問です。PI の指導がないのは不満ですか？**

- はい  いいえ  その他（自由記述）

**53. non-PI 時代に研究に求めることは何ですか？（択一）**

- 知識・技術・ロジックの習得など研究者としての成長  良い研究成果・進捗が得られる  
 良い就職先（アカデミック）を得る  良い就職先（企業）を得る  
 楽に（できるだけ労力をかけずに）終わらせたい  その他（自由記述）

**54. 研究室に入ってから（表面的にも）性格が変わったと思ったことはありますか？（択一）**

例：協調性をもてるようになった、我慢強くなった、時間を意識する癖がついた、など

- はい。研究の世界で生きていくには変わる必要があると思い変わりました  
 はい。自然と変わりました  臨機応変に変えます  少し変わった  
 いいえ  その他（自由記述）

**55. PI とランチを一緒に食べたいですか？（択一）**

- 毎日したい  週1、2回なら  月1、2回なら  年1回程度なら  絶対いや

**56. PI のデスクが自分と同じ部屋にあるのはどう思いますか？（択一）**

- 嬉しい  少し嬉しい  気にしない  少しいや  絶対いや

**57. ラボのイベント（飲み会やラボ旅行など）があるのはどう思いますか？（択一）**

- 楽しみ、嬉しい  少し嬉しい  仕方がない  少しいや  絶対いや

**58. 「研究室に所属してから、研究室選びに重要であると思ったポイント」について自由記述してください。（自由記述・全角 800 字以内）**

**59. その他、何でもご自由に記載してください。（自由記述・全角 800 字以内）**

**PI**

**60. 現在所属している研究機関（大学・部局）を選ぶにあたり、最も大きな決め手になった事項は何ですか？（択一）**

- 研究分野のマッチング、研究環境や設備  研究機関（大学・研究所）の知名度  給与の額  
 実家からの距離、配偶者の仕事など、家庭の事情  その他（自由記述）

**61. 大学院の時の研究室を選ぶにあたり、最も大きな決め手になった事項は何ですか？（択一）**

- PI のキャラクター（性格・個性）  
 研究室の雰囲気  研究室の学生・スタッフ比  研究室の男女比  
 PI の知名度  研究機関（大学・研究所）の知名度  
 研究内容  業績  研究費  
 先輩・友人がいる（一緒に行く）から  親の薦め  
 RA などの援助  家が近い（家庭の事情など）  その他（自由記述）

**62. 大学院生や若手研究者に研究室選びを助言するとしたら、以下の項目は判断材料として挙げますか？（択一）**

**62-1. PI について**

**62-1-1. PI のキャラクター（性格・個性）**

- 重要な判断材料にすべき  判断材料の一つにした方がいい  気にする必要はない

**62-1-2. PI の知名度**

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-1-3. PI の性別

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-1-4. PI の年齢

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-1-5. PI の職位（教授か、独立准教授か、独立講師か、など）

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

## 62-2. 研究室について

### 62-2-1. 研究室の雰囲気

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-2-2. 研究室の学生・スタッフ比

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-2-3. 研究室の男女比

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-2-4. 研究内容

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-2-5. 研究室の業績

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-2-6. 研究費

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-2-7. 研究室のHP

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-2-8. 研究機関（大学・研究所）の知名度

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-2-9. 先輩・友人がいる（一緒に行く）

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-2-10. 研究機関・研究室からの RA や奨学金などの援助、給料の額

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-2-11. 学会に参加させてもらえる（学会旅費を援助してもらえる）

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-2-12. 研究室にコアタイム（何時までに来て何時まで帰っちゃダメ）がある

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-2-13. 研究室で使う生物種

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-2-14. 研究室の綺麗さ

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-2-15. 研究室の広さ

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-2-16. 研究機器の充実度

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-2-17. 共通研究支援室によるサービスの有無

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-2-18. ラボイベント（飲み会、ラボ旅行など）の頻度

重要な判断材料にすべき 判断材料の一つにした方がいい 気にする必要はない

### 62-2-19. 英語の使用の有無

- 重要な判断材料にすべき  判断材料の一つにした方がいい  気にする必要はない

### 62-3. 家庭の事情

#### 62-3-1. 自宅通学ができるかや、配偶者の仕事

- 重要な判断材料にすべき  判断材料の一つにした方がいい  気にする必要はない

#### 62-3-2. 親の意見

- 重要な判断材料にすべき  判断材料の一つにした方がいい  気にする必要はない

### 63. 研究室の学生、スタッフに不満はありますか（択一）

- ある  ない

### 64. 設問 63 で「ある」と答えた方に質問です。どこが不満ですか（複数選択可）

- 研究室に来ない  研究室に来ても研究をしない  Discussion してくれない  
 自由と暴走を区別できない奴がいる  Discussion で決めた研究方針に従わない  
 話しかけてくれない  こちらから話しかけても無視する  
 論文リバイズなど緊急事態でも土日祝に研究室にこない  
 学生は教員からサービスを受ける立場と勘違いしている  
 研究や就活がうまくいかないことを研究室のせいにする  
 電話対応しない  ギラツキが少ない  その他（自由記述）

### 65. 夜間土日祝日の研究についてどう思いますか？（択一）

- 自主的に行う場合は良いが強制されるべきではない  自主的な場合も含めて禁止にするべき  
 自主的に行うのは推奨されるべき  実験の内容や状況によってはやった方がいい  
 自分のキャリアアップのためにも是非やるべき  その他（自由記述）

### 66. 学生、スタッフには何を求めていますか？（複数選択可）

該当するものを全て選択してください。

- 目標や戦略を持って研究、生活してほしい  もっと研究に集中してほしい  
 もっとギラツいてほしい  ラボが良いサイエンスができる雰囲気になるように盛り上げて欲しい  
 ラボの雰囲気が明るくなるように盛り上げて欲しい  もっと自分と会話して欲しい  
 学会やラボミーティングで積極的に質問したり、意見を述べたりしてほしい  
 その他（自由記述）

### 67. PI になってから（あるいはなるために）性格が変わったことはありますか？（複数選択可）

該当するものを全て選択してください。

- 寛容になった、辛抱強くなった  協調的になった  マルチタスクプレイヤーになった  
 時間の使い方を大切にするようになった  社会的になった  
 指導者として若手を（時には厳しく）指導できるようになった  
 セールスマン的な性格に変貌した  “超”前向きな性格になった  
 non-PI の時は自分のことしか見えてなかったが、周りの人間のことを気にかけるようになった。  
 怒りっぽくなった（喜怒哀楽が激しくなった）  わがまま（エゴイスト）になった  
 暴君と言われるようになった  変わらなかった（変わらない）  
 その他（自由記述）

### 68. 学生、スタッフと、どのくらいの頻度でランチを一緒に食べますか？（択一）

- 毎日  週1、2回  月1、2回  年1、2回  絶対一緒に食べない

嫌がられると思うのであえて避けている

**69. 学生、スタッフのデスクが自分と同じ部屋にあるのはどう思いますか？（択一）**

- 嬉しい     少し嬉しい     気にしない     少しいや     絶対いや  
 嫌だがスペースの狭さゆえに仕方ない     嫌がられると思うのであえて避けている

**70. ラボのイベント（飲み会やラボ旅行など）があるのはどう思いますか？（択一）**

- 絶対開催したい     どちらかという開催したい     どちらかという開催したくない  
 開催するべきでない     その他（自由記述）

**71. 「研究室に所属してから、研究室選びに重要であると思ったポイント」について自由記述してください。（自由記述・全角 800 字以内）**

**72. その他、何でもご自由に記載してください。（自由記述・全角 800 字以内）**

**技術員、その他**

**73. 現在所属している研究室を選ぶにあたり、最も大きな決め手になった事項は何ですか？（択一）**

- PI のキャラクター（性格・個性）  
 研究室の雰囲気     研究室の学生・スタッフ比     研究室の男女比  
 PI の知名度     研究機関の知名度  
 研究内容     業績     研究費  
 先輩・友人がいるから     親の薦め  
 給与の額     家が近い（家庭の事情など）     その他（自由記述）

**74. 現在所属している研究室を選ぶにあたり、判断材料になったかをお伺いします。（択一）**

**74-1. PI について**

**74-1-1. PI のキャラクター（性格・個性）**

- 重要な判断材料になった     判断材料の一つになった     気にならなかった

**74-1-2. PI の知名度**

- 重要な判断材料になった     判断材料の一つになった     気にならなかった

**74-1-3. PI の性別**

- 重要な判断材料になった     判断材料の一つになった     気にならなかった

**74-1-4. PI の年齢**

- 重要な判断材料になった     判断材料の一つになった     気にならなかった

**74-1-5. PI の職位（教授か、独立准教授か、独立講師か、など）**

- 重要な判断材料になった     判断材料の一つになった     気にならなかった

**74-2. 研究室について**

**74-2-1. 研究室の雰囲気**

- 重要な判断材料になった     判断材料の一つになった     気にならなかった

**74-2-2. 研究室の学生・スタッフ比**

- 重要な判断材料になった     判断材料の一つになった     気にならなかった

**74-2-3. 研究室の男女比**

- 重要な判断材料になった     判断材料の一つになった     気にならなかった

**74-2-4. 研究内容**

- 重要な判断材料になった     判断材料の一つになった     気にならなかった

#### 74-2-5. 研究室の業績

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 74-2-6. 研究費

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 74-2-7. 研究室のHP

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 74-2-8. 研究機関（大学・研究所）の知名度

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった 移動しなかったので関係ない

#### 74-2-9. 先輩・友人がいる

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 74-2-10. 給料の額

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 74-2-11. 学会に参加させてもらえる（学会旅費を援助してもらえる）

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 74-2-12. 研究室にコアタイム（何時までに来て何時まで帰っちゃダメ）がある

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 74-2-13. 研究室で使う生物種

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 74-2-14. 研究室の綺麗さ

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 74-2-15. 研究室の広さ

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 74-2-16. 研究機器の充実度

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 74-2-17. 共通研究支援室によるサービスの有無

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 74-2-18. ラボイベント（飲み会、ラボ旅行など）の頻度

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 74-2-19. 英語の使用の有無

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 74-3. 家庭の事情

##### 74-3-1. 実家からの距離、配偶者の仕事

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

##### 74-3-2. 親の意見

重要な判断材料になった 判断材料の一つになった 気にならなかった

#### 75. 今のラボを選んで満足していますか？（択一）

はい、満足しています いいえ、後悔しています どちらともいえない

#### 76. 次に研究室を移るなら前回とは違う視点で選びますか？（択一）

はい いいえ どちらでもない

77. 設問 76 で「はい」と答えた方に質問です。次に研究室を選ぶにあたり、最も大きな決め手になる事項は何ですか？（択一）

- PI のキャラクター（性格・個性）
- 研究室の雰囲気 研究室の学生・スタッフ比 研究室の男女比
- PI の知名度 研究機関（大学・研究所）の知名度
- 研究内容 業績 研究費
- 先輩・友人がいるから 親の薦め 給与の額
- 実家からの距離、配偶者の仕事など、家庭の事情 その他（自由記述）

**78. 現在所属している研究室の上司、ボスに不満はありますか。あるとすればどこが不満ですか？（複数選択可）**

該当するものを全て選択してください。

- 特に不満はない
- Discussion してくれない 多忙すぎる
- 威圧感がある、怖い 頼りにならない 能力がない
- 夜間土日祝日の研究を強要される 良いテーマを与えてくれない
- 学会に行かせてくれない 他のラボとの共同研究をさせてくれない
- その他（自由記述）

**79. 今のボスの好きなところはどこですか（複数選択可）**

該当するものを全て選択してください。

- 頭が良い、能力が高い Discussion にとことん付き合ってくれる
- 優しい 頼りがいがある かっこいい（綺麗）面白い
- 金銭的サポートをしてくれる よく奢ってくれる
- 学会に行かせてくれる その他（自由記述）

**80. ボス、PI には何を求めていますか？（択一）**

- 研究の助言  私生活の助言  何もして欲しくない  その他（自由記述）

**81. 研究の技術指導は誰にしてもらっていますか？自分が受けている指導の 60%以上を占める方を選択してください（択一）**

- PI  PI 以外の上司  その他（自由記述）

**82. 研究の方針・方向性の指導は誰にしてもらっていますか？自分が受けている指導の 60%以上を占める方を選択してください（択一）**

- PI  PI 以外の上司  その他（自由記述）

**83. 設問 82 で PI 以外（PI 以外の上司、その他）と答えた方に質問です。PI の指導がないのは不満ですか？（択一）**

- はい  いいえ  その他（自由記述）

**84. 今の職の期間で研究に求めることは何ですか？（択一）**

- 知識・技術・ロジックの習得など研究者としての成長 良い研究成果・進捗が得られる
- 良い就職先（アカデミック）を得る  良い就職先（企業）を得る
- 楽に（できるだけ労力をかけずに）終わらせたい  その他（自由記述）

**85. 研究室に入ってから（表面的にも）性格が変わったと思ったことはありますか？（択一）**



**例：協調性をもてるようになった、我慢強くなった、時間を意識する癖がついた、など**

- はい。研究の世界で生きていくには変わる必要があると思ひ変わりました
- はい。自然と変わりました  臨機応変に変えます  少し変わった
- いいえ  その他（自由記述）

**86. PI とランチを一緒に食べたいですか？（択一）**

- 毎日したい  週1、2回なら  月1、2回なら  年1回程度なら  絶対いや

**87. PI のデスクが自分と同じ部屋にあるのはどう思いますか？（択一）**

- 嬉しい  少し嬉しい  気にしない  少しいや  絶対いや

**88. ラボのイベント（飲み会やラボ旅行など）があるのはどう思いますか？（択一）**

- 楽しみ、嬉しい  少し嬉しい  仕方ない  少しいや  絶対いや

**89. 「研究室に所属してから、研究室選びに重要であったポイント」について自由記述してください。（自由記述・全角 800 字以内）**

**90. その他、何でもご自由に記載してください。（自由記述・全角 800 字以内）**