

須田研は非常に自由な研究室です。そのため、朝早くから来て実験している人、夜な夜な現われて実験している人、リモートで家から操作して実験している人と多種多様なタイプが共存しています。

また、博士課程の学生が多いのも須田研の特徴だと思います。同じ学生という立場でありながら圧倒的な知識と経験を持っている博士課程の先輩と気軽に雑談できる環境があるので、研究についてはもちろん、就活・恋愛・人生設計などなど、色々と相談できます。

半導体に、GaN に、そして須田研に興味を持っているあなたの来訪を、C-TECs よりお待ちしております。

カタンがやりたい M2

研究に専念したい人、バイトを頑張りたい人、趣味に時間を費やしたい人、須田研究室は誰に対してもおすすめできる研究室です。須田研はコアタイムがほとんどなく、自由なスタイルの研究室なので、好きな時間に来て自分のペースで頑張れば大丈夫です。面倒見のいい先輩たちがたくさんいるので、研究が思うように進まない時も相談に乗ってくれると思います。また、学生居室がある C-TECs5 階はとても開放的な空間で居心地がいいです。研究室選びに悩んでいる人は、ぜひ須田研を選んでみてはどうでしょうか。

趣味がなく困っている M2

須田研究室は主体性を尊重する比較的新しい研究室です。

自分のペースで研究を進められます。経験豊富な先生方と、満足いくまで議論ができますし、研究で困ったことがあれば、相談に乗ってくれます。研究以外にも、就職活動や進路、ほんの些細なことでも、とても親身になって相談に乗ってくれます。

研究者としてはもちろん、人としても成長できること間違いなしです。

半導体が好きな人、研究を頑張りたい人、就職活動もきちんとやりたい人、ぜひ須田研究室を検討してみてください。

硝子のハート M2

僕は須田研究室を自信をもっておすすめできます。C-TECs という最高の環境で、熱意をもった先生方の下、のびのびと研究できるからです。C-TECs は立地以外は最高です。研究に疲れたときは卓球をしたり Yogibo で寝ることもできます。須田先生は学生想いの先生です。時に厳しくも優しく丁寧に教えてくれます。須田研の学生は仲が良いです。研究に詰まった時は学生同士で教え合って研究を進めています。一緒に研究できるのを楽しみにしています！

名古屋市福男第 5 位の M2

須田研究室は居心地のよい研究室です。

先生方は皆さんとても学生思いですし、研究室のメンバーは同級生同士はもちろん、先輩後輩も仲が良いので面倒な壁もありません。

コアタイムも基本的にはなく、それぞれのペースで物事を進められます。

また、ダントツで研究室がキレイで設備も良いのでとてもオススメです。

だし巻き卵にはまった B4

それぞれが自分自身のテーマを個別に持ち、自主性をもって研究に臨むことができる研究室です。私が研究室配属の際に立ち上がった比較的新しい研究室ですが、これまでに先生方と学生によりルールも整備され、実験装置環境も大変充実してきました。ぜひ一度実験室を見て何ができるのかを見ていただければと思います。一方でまだ発展途上でもあるため自由度が高く、思うように研究室をアレンジしていくことができます。

学生 9 年目

須田研究室は周囲のサポートが手厚く、とても温かい研究室です。須田先生をはじめとする多くの先生たちのサポートももちろんですが、学生同士で助け合う関係性が築かれています。実際に私も、授業や研究、就活について、分からないことがあればすぐに声を掛けてアドバイスをもらっていました。

また、自由度の高い研究室でもあると思います。学生はみんなモチベーション高く研究に取り組んでいますが、研究方針を強要されることはありません。指導教官の先生からその都度アドバイスをもらい、研究は自ら進めていきます。部活やバイト、就活と研究活動を両立することも十分可能です。研究も私生活も充実させたいと思う方はぜひ須田研へ！！

須田研飲み会幹事→飲み会監督係の M2

3年生の皆さんは研究と聞くと具体的にどのようなことをするのか見当がつかないと思いますが、先生方からしっかりと指導をしていただけます。また研究についても、研究以外のところでもわからないところがあれば先生や先輩方に優しく教えてもらえます。

週2回の論文輪講と研究会があるのみでコアタイムは無く、自由に研究を進めていくことができます。研究室に来る時間は自分で調整することができるのでバイトやサークル等をしていても大丈夫です。

また院試勉強のための休みは十分取ってもらえるため、院試に集中して臨むことができます。

気になったら是非、須田研究室に来てみてくださいね。

夜型の B4

須田研究室はコアタイムがなく、自由に時間を使うことができます。また設備が充実しているので色々な研究ができると思います。実験しているとわからないことに度々出会いますが、そんな時は先生や先輩方が相談にのってくださいます。研究する環境がとても整っていて楽しい研究室です。一緒に研究しましょう！

オフィスグリコ優良顧客の M1

今は皆さん卒業論文乗り越えられるだろうかとか、その後の大学院でもやっていけるだろうかなどの不安を抱えているかもしれませんが、須田研究室は基礎をしっかり勉強してから研究会に望みますし、先輩方のサポートも手厚いです！自分もいつも困ったことは先輩に相談しています！博士過程の先輩も多くいるので、サポート面はしっかりしていると思います！

野菜不足の B4

須田研究室は真面目な人が多い研究室です。学生を含めて、先生や研究員、秘書の方々は皆優しく、どんなに忙しい時でも合間をぬって相談にのっていただけます。また、最新の半導体評価装置を好きなだけ使用することも須田研の良いところだと思います。自分のやりたいことを貫くことができる恵まれた環境だと思いますので、気になった方はぜひ一度須田研究室の方と直接お話ししてみてください。

お菓子をよく食べる D1

須田研究室はコアタイムがなく、学生主体の研究室です。週1の雑誌会も学生主体で行われており、気軽に質問が出来、意見交換が活発に行われています。わからないところは先生方、先輩方共に優しく丁寧に教えてくれます。周りに優秀な先生や学生が多いので学べることが沢山あり、スキルアップが出来る研究室です。

鍋ばかり食べてる M1

須田研究室では、わからないことがあれば優しい先輩達が教えてくれます。

自分で研究テーマを発展させている人が多く、かなり自由に研究できる環境が整っていると思います。

また、須田研内には、モンハン部・スプラトゥーン部のように色々な部があって、趣味が同じ人が遊んでいたりします。(実はそのどれもが活動できていなかったりするので、積極的に動かしてくれる人を募集しています！)

料理好きな博士

須田研究室は基本的にはコアタイムはありません。朝弱い人は午後から研究室に来ること

も可能ですし(僕もその1人です)、昨日夜までお酒飲んだから今日は行くのやめようということも可能です。ただその分、一人一人の主体性が問われていますが、周りにはサポートしてくれる先輩後輩、先生方がいて過ごしやすい研究室です。また、研究のことだけでなくプライベートな相談も気軽に乗ってくれる人ばかりです。須田研究室で楽しく研究生活をおくりましょう！

実家ぐらしの M1(エムイッティ)

研究室には豆を入れるだけでコーヒーを作れる機械があってみんなで豆を持ち寄っていっしょにコーヒーを飲めます。須田研究室のすぐ近くに冷蔵庫と湯沸かしポットもあるので冷蔵庫に豆を置いとけば簡単に一杯作ることもできます。時には先生が差し入れでもらった美味しいお菓子を僕たちがもらえることもあるのでそれをコーヒーと合わせると最高です。こんなふうにコーヒーを美味しく飲める設備がいっぱいの場所で僕たちといっしょにコーヒー飲みませんか。

ノスリバ (M1)

須田研究室は自由に時間を使えながらもやる気さえあればどこまでも研究に集中できる環境が整っています。優れた先生方、先輩方が多くいつでも相談に乗ってくれ、議論も活発に行えます。時には恋愛相談も行われます。あと、建物も新しいです。新4年生になる皆さん、こんなに整った環境で残りの学校生活を送れるのはここだけです！

昼食は 11 時半に食べたい M2

自分は最初研究というと毎日来てやるイメージを持っていたのですが、須田研究室はそんなことはなく、自分の来たい時間、曜日に来て研究を進めることができる自由な研究室です。そのため、バイトやサークルなども自由にできると思います。研究は研究室の先生方に指導してもらいますが、実験結果でわからないことや困ったことがあれば相談すると丁寧にアドバイスしていただけるので、研究も捗ります。また、先輩方も優しく質問すると色々なことを教えてくれます。

朝型の B4

須田研究室、2017年4月からの軌跡とこれから、
追いかけてみると何かが見つかります。

愛読書はサン＝テグジュベリの「人間の土地」