

C科、2022年度に葛飾へ移転

18年度入学生までは神楽坂キャンパスに在籍



463号
(6月号)

【発行所】
東京理科大学新聞会
〒162-8601
東京都新宿区神楽坂
1丁目3番地2号館2515 部室
発行人会長 青木 紀裕
編集人編集長 進藤 剛志
E-mail tuspress@gmail.com
Website http://tuspress.jp
Twitter @tuspress

特集 理研の一般公開 2

サイエンスレクチャー& 着られる太陽光パネル

理研の和光地区一般公開に当会記者が参戦！
「海底には電気を食べる生物がいる？」「最近の太陽光パネルは着られるの？」最先端の科学について記者がレポート！

神楽坂名物 ペコちゃん焼 2

神楽坂下にある、不二家のペコちゃん焼。日本では、この店舗でのみ生産・販売されていることをご存じだろうか。今回、本学学生と馴染み深いペコちゃん焼について飯田橋神楽坂店にアポなしインタビュー！

学内の施設紹介～神楽坂編～ 2

新年度になって早2ヶ月、6月は中間試験の季節。試験勉強に最適な自習場所などを紹介！

連載 平成をふりかえる 3

第2回 変わる学生の意識
90年代、学生は学友会の活動に関心を持たなくなる。第2回では、「新しい学友会」へと生まれ変わった軌跡を追う。

広告 取材するほど 4

新しい世界が見えてくる

学生の反応は…

工学部工業化学科の葛飾キャンパスへの移転を受け、本学C科に所属している学生の声を聞いてみた。

まず「葛飾へ移転することの利点は何か」という問いに対して、「神楽坂キャンパスと違い、葛飾キャンパスは静かで、設備が整った環境で研究できるのは素晴らしい」、「工学部でも工業化学科だけが神楽坂キャンパスにあったが、

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
2017年度入学	神楽坂 (1年次)	神楽坂 (2年次)	神楽坂 (3年次)	神楽坂 (4年次)					
2018年度入学		神楽坂 (1年次)	神楽坂 (2年次)	神楽坂 (3年次)	神楽坂 (4年次)				
2019年度入学			神楽坂 (1年次)	神楽坂 (2年次)	神楽坂 (3年次)	葛飾 (4年次)			
2020年度入学				神楽坂 (1年次)	神楽坂 (2年次)	葛飾 (3年次)	葛飾 (4年次)		
2021年度入学					神楽坂 (1年次)	葛飾 (2年次)	葛飾 (3年次)	葛飾 (4年次)	
2022年度入学						葛飾 (1年次)	葛飾 (2年次)	葛飾 (3年次)	葛飾 (4年次)

▲C科学生の入学年度と葛飾キャンパス移転時期

4月21日、理化学研究所の和光地区一般公開が開催された。

理化学研究所（以下、理研）は、日本で唯一の自然科学の総合研究所として、物理学、工学、化学、数理学、情報科学、計算科学、生物学、医科学など、広範囲に及んで研究を進めている。1917年に財団法人とし

理研一般公開 最先端の研究が集う

和光地区一般公開は、科学技術週間の中で毎年行われている。科学技術週間は、国が制定した「発明の日」である4月18日を含む1週間を指す。科学技術について人々が関心を深め、日本の科学技術の振興を図るこ

とを目的として、公衆が始まった。一般公開では、理研がさまざまな分野で生み出している研究成果や最先端の科学技術に親しめるイベントが開催される。研究室や研究施設の公開をはじめ、講演会や各種体験イベントを行っている。一般公開当日、家族連れや学校単位での来場者が多くみられた。理研の職員によると、来場者数は年々増加している。

人はなぜ生きているのか、何のために生きているのか▼私は幾度となくこの疑問にぶつかっては、解決できずにそのまま記憶のどこかにしまいながら過ごしている。親や友人にこのことを聞いてもまともな返事は返ってこない。それどころかどこか私を馬鹿にしたような返事しか返ってこない▼人間ならこの疑問を誰しもが思いつくはずである。私と同級生も「コードモ」ではない成人した立派な「オトナ」である。子どもがいる社会人なら家族を養うために生きている、子どもであるなら、外で友達と遊ぶなどが大まかな生活の要だろう▼大学生になれば、良くも悪くも自由な時間を過ごすことができる。とても心が不安定になりやすい。働いているわけでもない、学ぶために大学に入ったかと言われればそう答える人はいないはずだ▼働くために生きているのか、その働くために大学に入って専門知識を身につけるのか、その専門知識を得ることができるといえるか、その疑問に思いつく疑問以外にもこの世の中には多種多様な疑問が存在する。さまざまな疑問を解消する中で人がなぜ生きているのかという疑問にも自分が納得いくような答えを最終的に得られることができれば良いと思う。そう生きていこうと私は大学の講義をサポートしていた陸決心した。

(のりぴー)

「ではないか」という声も上がった。そして、この移転における問題点を聞いてみたところ、「葛飾キャンパスにさまざまな学科が集まることにより、実験室が足りないようになってしまっているのではないかと」という声も上がった。また、大学院進学を考えている学生の中には「自宅から遠く離れたところ」という声も上がった。なお、18年度入学生までは1年間は、神楽坂キャンパスに在籍する見通しだ。

当会が発行した4月号でも取り上げたが、基礎工学部の一年生や薬学部の学生も、今後葛飾キャンパスに通うことになる予定だ。その上で工業化学科の学生も葛飾キャンパスに通うこととなる。葛飾キャンパスに収容できるのだろうか。実験をする環境や勉強する環境はどのキャンパスに通う学生にとっても、満足いく方がいいことに変わりはない。葛飾キャンパスにさまざまな学部が集まることにより、他学部他学科同士の垣根を越えた連携がとれるだろう。本学C科の学生が葛飾に通学することによって、満足する環境で学ぶことができるよう、大学側の今後の方針に期待したい。

葛飾キャンパスに通うこととなる。葛飾キャンパスに収容できるのだろうか。実験をする環境や勉強する環境はどのキャンパスに通う学生にとっても、満足いく方がいいことに変わりはない。葛飾キャンパスにさまざまな学部が集まることにより、他学部他学科同士の垣根を越えた連携がとれるだろう。本学C科の学生が葛飾に通学することによって、満足する環境で学ぶことができるよう、大学側の今後の方針に期待したい。

(のりぴー)

人はなぜ生きているのか、何のために生きているのか▼私は幾度となくこの疑問にぶつかっては、解決できずにそのまま記憶のどこかにしまいながら過ごしている。親や友人にこのことを聞いてもまともな返事は返ってこない。それどころかどこか私を馬鹿にしたような返事しか返ってこない▼人間ならこの疑問を誰しもが思いつくはずである。私と同級生も「コードモ」ではない成人した立派な「オトナ」である。子どもがいる社会人なら家族を養うために生きている、子どもであるなら、外で友達と遊ぶなどが大まかな生活の要だろう▼大学生になれば、良くも悪くも自由な時間を過ごすことができる。とても心が不安定になりやすい。働いているわけでもない、学ぶために大学に入ったかと言われればそう答える人はいないはずだ▼働くために生きているのか、その働くために大学に入って専門知識を身につけるのか、その専門知識を得ることができるといえるか、その疑問に思いつく疑問以外にもこの世の中には多種多様な疑問が存在する。さまざまな疑問を解消する中で人がなぜ生きているのかという疑問にも自分が納得いくような答えを最終的に得られることができれば良いと思う。そう生きていこうと私は大学の講義をサポートしていた陸決心した。

(のりぴー)

東京理科大学のみなさん！

インターンシップ選考対策も、キャリアス就活で万全に！

自己分析

キャリアスクエスト

科学分野も液に強ついて、あなたの強みを00種類以上のキャラで分析。

業界・企業研究

業界MAP

32業界、約900社がひと目で分かる業界MAP。内定まで役立つ。

社会・世の中を知る

就職の最新ニュース&リポート

日本経済新聞の中から強しニュースをピックアップ。就職コンプレックスを解消。

筆記試験対策

キャリアス就職

専門0~20分の短時間で企業試験がわかる。S・形式、一般試験、二次試験対策。

ES (エントリーシート) 対策

読まれるESとは？

読まれるエントリーシートとは何か。企業側の視点から解説。

面接対策

面接対策・取組講座

企業側が何を評価しているのか。面接にどんなことを準備すればいいのかを詳しく解説。

キャリアス就活2020

[career+]

国内最大級 インターンシップイベント

キャリアス就活フォーラム

「インターンシップ&仕事研究」

社会人の先輩と話せる！

私服で気軽に参加しよう！

6/30 (土)

東京 ベルサール渋谷ガーデン

11:00~17:00 | ソーシャルバーテン | 14:48:00

インターンシップ エントリー 受付中!

キャリアス就活2020

https://job.career-tasu.jp/2020/