

夢ナビライブ2017東京会場 講義ライブ 実施結果レポート

FROMPAGE

過日は「夢ナビライブ」の講義ライブにご協力を賜り誠にありがとうございます。

先生の講義ライブ受講者数を報告いたします。

また、併せまして来場者アンケートの集計結果と「先生へのメッセージ・感想」をお送りいたします。ご査収の程よろしくお願いたします。

本件に関するお問い合わせは以下までお願いいたします。

株式会社frompage 夢ナビ編集部 E-mail : yumenavi@frompage.co.jp 大阪 (06) 6231-5905 東京 (03) 3214-7200 名古屋 (052) 203-8211

講義受講者

受講者数	学年別内訳				
	高1生	高2生	高3生	既卒生	その他
合計	60名	39名	2名	0名	2名
103名	60名	39名	2名	0名	2名

アンケート回答者

回答者数	学年別内訳					性別内訳		
	高1生	高2生	高3生	既卒生	その他	男子	女子	不明
合計	28名	19名	1名	0名	2名	37名	12名	1名
50名	28名	19名	1名	0名	2名	37名	12名	1名

アンケート回答結果

Q1. 講義内容は理解できましたか？

① よく 理解できた	② だいたい 理解できた	③ やや 理解できた	④ まったく理解 できなかった	無回答
28名	18名	4名	0名	0名

Q2. 講義ライブを受講してその学問への関心は高まりましたか？

① 非常に 高まった	② 高まった	③ やや高まった	④ 変わらない	⑤ 薄まった	無回答
17名	17名	10名	6名	0名	0名

先生へのメッセージ・感想

- ・とてもおもしろそうな講義の題名にひかれて見に行ったのですが、非常におもしろく興味深い内容でした。知らなかったことに踏みこめて将来の可能性が広がりました。(山村学園高等学校 高1 女子)
- ・知能システム工学への関心が高まりました。とても面白い講義でした。(頌栄女子学院高等学校 高2 女子)
- ・わかりやすく説明してくれた。わかりやすかった。(竹早高等学校 高1 男子)
- ・アリに例えたりしていてとても面白かった。授業がとてもわかりやすくて楽しかった。(京華高等学校 高2 男子)
- ・とてもわかりやすかったです。絵とかもたくさん使っていてとてもよかったです。アリというみじかな生物などをやってくれたのでとてもたのしめました。(豊南高等学校 高2 男子)
- ・難しい内容でしたが、おもしろかったです。(真岡高等学校 高2 男子)
- ・結構万能だと思っていたスパコンでも、まだできないことがあるのに驚きました。(豊島岡女子学園高等学校 高1 女子)
- ・自分の興味が高いものではなかったけど、とてもおもしろく、視野が広がりました。(常総学院高等学校 高1 男子)
- ・とても楽しかった。(朋優学院高等学校 高2 男子)
- ・とてもわかりやすい説明だった。人の脳がどれだけすぐれているかもわかった。受講してよかった。(佐野高等学校 高1 男子)
- ・面白かった。(山村学園高等学校 高2 男子)
- ・アリを使った説明が非常にわかりやすかったです。スーパーコンピューターを使ってもすごく時間がかかってしまうことにおどろきました。(橘学苑高等学校 高2 男子)
- ・工学の情報が何をやっていることができ、とてもうれしかったです。(本庄東高等学校 高2 男子)
- ・アリの凄さが分かった。1では知恵があまりなくても多く集まると大きな知恵になることを理解できた。(浦和南高等学校 高2 男子)
- ・とても分かりやすかった。(岩倉高等学校 高1 男子)
- ・不思議な仕組みだと思いました。ありがとうございました。(桐朋女子高等学校 高1 女子)
- ・PCのみを扱うのではなく、生物の分野にも触れていて面白かったです。ただ、プログラム上で「アリのフェロモン」の役割をどう果たすかがよく分からなかった。(海城高等学校 高1 男子)
- ・アリすげえ。(岩倉高等学校 高1 男子)
- ・アリがフェロモンで道をマークしているのは知っていたが、ここまで高度なシステムとは思っていなかった。(海城高等学校 高1 男子)
- ・講義の内容がおもしろかったです。(クラーク記念国際高等学校東京キャンパス 高2 女子)
- ・スパコンの演算能力がすごかった。(真岡高等学校 高2 男子)
- ・興味深い講義、ありがとうございました。今の情報化社会の中でこういった知識は必ず使うことになると思うので、自分もITについて学ぼうと思います。(多摩科学技術高等学校 高1 男子)

- ・確率や統計など様々な分野の内容があったのでおもしろかった。(真岡高等学校 高2 男子)
- ・とても分かり易い説明だった。(岩倉高等学校 高1 男子)
- ・私はこの講義を聞くまで、この学問は知りませんでした。しかし先生の話聞いて、大学にはいろいろなことを学ぶことができることを知りました。(武蔵丘高等学校 高1 女子)
- ・アリの習性の説明が面白かったです。(田園調布学園高等部 高1 女子)
- ・アリから学んだということとハードだけではなくソフト面から追求するという方針がよかった。(海城高等学校 高1 男子)
- ・とてもおもしろい講義でした。とてもスパコンにきょうみをもつことができました。(岩倉高等学校 高1 男子)
- ・最適解がアリの歩行にもあるとは、考えたことがありませんでした。驚きでした。(渋谷教育学園渋谷高等学校 高1 女子)
- ・みんなの力をあわせると確率が上がるのはおもしろかったです。(真岡高等学校 高2 男子)
- ・アリと人間における関連性がかなり理解できた。(豊南高等学校 高3 男子)
- ・とてもわかりやすく科学の可能性を感じられる講義だった。(大妻中野高等学校 高1 女子)
- ・とても興味深い内容でした。ありがとうございました。(伊東高等学校 高1 女子)
- ・スパコンに解けない問題が人間が集まれば解けると知って、とても驚いた。(西武学園文理高等学校 高1 男子)
- ・興味深い研究だと思いました。(桜蔭高等学校 高1 女子)
- ・小さいアリにそれほどの力があつまればできるということがよく分かった。(桜丘高等学校 高1 女子)
- ・とてもおもしろかった。わかりやすい説明であり、数値的に出ていて分かりやすかった。(真岡高等学校 高2 男子)
- ・とてもおもしろかったです。ありがとうございました。(足立学園高等学校 高2 男子)