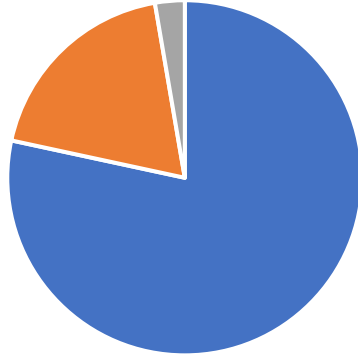


クリエイトラボ・セミナー#1感想

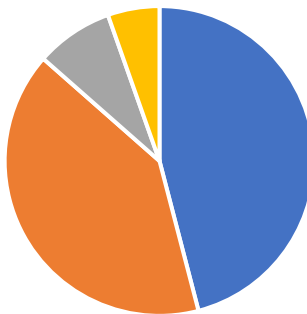
生徒感想

興味関心の持てる内容でしたか



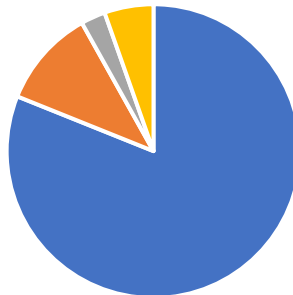
■ 1. 非常に興味関心をもった ■ 2. やや興味関心をもった ■ 3. 興味関心をもてなかった

自分の進路を決める上で参考になりましたか



■ 1. 非常に役立った ■ 2. 少し役立った ■ 3. 役立たなかった ■ 4. よくわからない

今回は参加してよかったと思いますか



■ 1. そう思う ■ 2. ややそう思う ■ 3. どちらとも言えない ■ 4. やや思わない

## 生徒コメント（事業に参加してみて何を得られたか）

自分は今まで知識をただインプットしているのみであって、その知識を用いて自分で創造的に考える

- 1 ことができなくなかったのが分かった。また自分ならどうするかと考えることで次々と疑問が出てきて、より知っていこうと考えられるようになった。

自分が普段使っている公式や、法則の本質を考える重要さを改めて感じた。例えば信号機の色順番一つでも、考える時に今までの記憶を辿ってしまうとどうしてもインプットの考え方になってしまう。1 いろいろな状況からその理由を考察することで、正解するとアウトプットの考えが身につけて、間違ってもそのプロセスが自分にとってのキャッチャーミットの役割を担ってくれる為、どちらに転んでも自分にとってプラスになってくれる。なので、日常に、疑問を持つことがとても大切だと感じた。

- 1 とてもためになった。アウトプット型思考法に変えることで世界の見方が変わるとおもった。

今まで日々生きていてあまりどんなことにも興味を持たず、どうしてそうなるのだろうなどその物事

- 1 についてよく考えたことがなかったのでこれからは考えてみようと思いました。これをする事で自分がやりたいことや興味を持てることが見つかるかもしれないと思いました。

自分が思っているよりも知識インプット型の行動をしている事に気づいた。

- 1 知識アウトプット型の具体例紹介のときに知識インプット型の代表例のような案しか出せなかったから自分は固定観念に囚われすぎているなと思った。

今後は一見疑問が生まれなさそうなことでももう一回考えてみる事を心がけたいと思った。

テスト形式で作業をした後など、講師の方が言ったことが図星なことがあり、はっとすることが多々

- 1 あった。どうしても、今までの慣れでインプット型思考法で考えてしまっていることが多かったので創造的アウトプット型思考法に切り替え、日常で目を凝らしてみようと思った。

- 1 新しい勉強の仕方の視点

1 現代の社会におけるアウトプット型思考法の大切さやインプット型思考になってしまう人の共通点を知れてよかった。

- 1 新しい考え方に出会えた。

- 1 今後のためになると思った。

今、自分は固定観念に囚われてしまっていることがあり、物事をインプットのしか見れていなかった

- 1 ことが分かった。今日の講演によってアウトプットの考え方というものも意識して物事を見ていきたいと思った。

神原さんの話し方がわかりやすく、身振り手振りの多さで理解が進みました。おとなしいとおっしゃっていましたが、喋り始めたらいくらでも話せるような生徒さんが多いと思うのでコロナで難しいかもしれませんが会話でアウトプットしてみたかったです。

1

自分の中で構造できれば勉強はいらぬとは思えません。構築した時の記憶は消えてしまうからです。また、その事柄に関する印象は変化していきます。アウトプットする機会を作って大事にしつつ、今まで続けてきたこともしていこうと思います。

- 1 日常の疑問や、それをアウトプット式で考えていくということを理解できた。

固定観念に縛られない考え方や、自分で1から考え疑問を持つことの大切さを学んだ。勉強や部活動

- 1 においても、受け身で聞き入れるだけではなくまず自分で考えてから取り組めば、より記憶に残り、効率良く学習できると気付けた。

今まで「信号機の赤はなぜ向かって左側にあるのか」など当たり前のことにたいして疑問を持つ事がありませんでした。そんなこと当たり前じゃん、常識でしょ？と思っていたことが実際にそうなった

- 1 理由や経緯を考えると、とても興味深く新鮮でした。

インプット型とアウトプット型のどちらが良いと言うのではなくどちらも知っておくことでさらに効率よく学ぶことができるだろうと思いました。

- 1 アウトプット思考法とはなにか？

- 1 この貴重な機会を生かして自分勝手な歴史任せの思考を変えて主体的になぜそうなるのかという疑問を大事にしないといけないと感じた。

- 2 物事の取り組み方や、考え方に対して根本的に変わったような気がした

勉強する時はずっと与えられた情報を覚えているだけだったけど、自分だったらどうするかなどを考

- 2 えたらず覚えやすいし効率がいいと分かりました。哲学的な考え方をしていて自分で全部考えていたただ天才な人だと思いました。

- 2 自分の持ちえない視点を知ることが出来た。勉強の楽しさを再認識した。

- 2 高津高校のOBの方々の講義を受けれて勉強になった。自分も卒業後に高校に貢献できるようになりたいと思った。

- 2 OBの方の公演ということで難しいものを考えていたのですが、インプット、アウトプットの考え方から暗記方法や、身近なもの絡めながらのお話でした。当時の高校時代の話などは、これからの勉強に活かせると思います。

- 2 今まで自分の記憶に頼って勉強してきたけど自分だったらどうするかを常に意識するアウトプット型思考法を使うことで知識を自分のものにできるということがわかった

- 2 課題研究やLCなどの活動で「自由と創造」という言葉と向き合うことは何回かあったけど、勉強でも同じように向き合ってみるのはいいなと思いました。ただやるだけじゃなくて、まず自分がこれから学ぶことに対してどういう向き合い方をするかで全然変わってくるというのが、キャッチャーミットの例えからも分かりやすかったしとてもためになったと思いました。

- 2 私はよく知識を読み上げて覚えるだけの時があり、単に覚えるだけではすぐに忘れてしまうので定着しにくいと感じることが多かったが、今回の講演を聞いて深く理解することが大切だと分かり、勉強をする時や、何かを学ぶ時にはできるだけアウトプット型思考法を意識して、自然に使えるようにしていきたいと思った。

- 2 高校生の時にしておけば良かったと思う事を、高校生のうちに聞くことが出来てとても有意義な時間だと思った。定期考査が近付いているけど、アウトプットを意識して勉強してみようと思った。

- 2 勉強に面白さを見出す手助けとなる考え方を得られた。

- 2 自分で考えるときにまずどうやって考え始めるかがわかった。自分がどれだけ固定概念に囚われていたかがわかった。

- 2 答えを焦って求めずに自分で冷静になって考えること



非常に良かったと思います。神原さんの講演は期待以上でした。生徒さん達にとっては珍しい講演だったのか、少々消極的な感じを受けました。神原さんももう少し生徒さんが発言しやすい雰囲気を作ればより良かったのかも知れません。

オンライン参加でしたが、マイクの音量のせい(？)講師の方の声が少し不明瞭だったこと、ホワイトボードのペンの字が薄く、画面越しでは書いている内容も見えにくかったのが少し残念でした。内容は講師の方の話題の豊富さが大変興味深く、最後まで飽きずに聴講することができました。ですので、なおさら前述の点が残念です。

参考になりました。但しオンラインでは聞き取りにくかった(私のパソコンだけかもしれませんが)ですので音声レベルをもう少し上げてほしいと思います。

新しい試みであると思うが、生徒の皆さんがどう感じたかが気になる。

気軽に聴ける話題で、楽しかったです。企画どうも有り難うございました。会場ではハンドアウト？が配布されているようですが、オンライン参加者には配布されていないのが残念でした。

創造的な講義であった。

神原さんの話題の豊富さに驚きました。自分なりに改めて気づかされる事がたくさんありました。

貴重なご講演ありがとうございます。自由で新しい発想はさすがだなと思いました。卒業して常識にとらわれ過ぎていたかもしれません。今後に活かしたいと思います。

#### これからの生活で変えてみたいと考えたこと

ニュースや本などに書かれているものを素直にそのまま読み、受け入れるのではなく一度自分の中で考えるようにしたいと思いました。

何かわからないことがあればスマホで検索というスタイルを改めてみたい。

自分で、まず、どうあるべきかを考えることを試したい。

日常生活を送る中でも、様々な事に学生時代に触れた学問を見出し、理由を考え、計算や検討をしてみるという姿勢はとてもユニークで真似してみたいと思いました。

アウトプット型思考、いくつになっても心掛けたいです。

全ての物事の当たり前を疑って自ら考え構築する、これはイメージとしては簡単なようで大変難しいことです。ですが、それすら気づかずにいるよりは、自分の頭でまずは構築し始めることに意義があるのだと気づくことが大切なのだと思います。私としては構築どころかこれまでの記憶を忘れずにいることに重点をおくような年齢ですが、今後のボケ防止にも役立てたいと思います。

#### あるべき医療・健康法のあり方について

学んだ知識や経験に常に判断を左右されてきましたが、まずは白紙の状態での自分の考え、思いを検討してみた上で行動に移すという事にトライしてみたいと思います。

現役の時は、アウトプットすることが仕事と言えました。その反動か、リタイヤ後は自分にこもってしまっているようです。アウトプットを意識してみたいと思いました。

常に視点を変えて考え、発信していきたいと思います。

## 今後の講演で期待するもの

様々なジャンルで活躍する人のお話や様々なテーマのお話を聞きたいです。

生徒にとって刺激になるものをメインに考えていく方向性を重視すればよいと思う。

講師 1 名による講演だけでなく、パネルディスカッションなども面白いと思う。題材は特にこだわらないでも構わないと思う。

例えば一握りの優秀な方ではなく、一般のビジネスマンの日常やモノの考え方はおもしろいと思う。

色々な経験をされたOBから、あらゆるジャンルの話題提供を期待します。

意図してできることかはわかりませんが、今回のようにプレゼンターの個性や考え方が現れるような講演を期待しています。

また、良くか悪くか録画によってできない話を躊躇されていたので、せっかくの現地参加ですので、生徒さんにはそれを含めて聞いてもらいたいと思いました。

神原さんが仰っていたように、生徒さんが自主的に『こんな話を聞いてみたい』という発想ができるような雰囲気を持つて行ける講演会になれば良いかなと思います。

いろいろな分野で活躍している同窓生の話を知りたいです。

多方面の実業界でご活躍の方々のお話を伺いたいものです。

経営とか継承とかは業界の講演会等で頻繁にあるので、興味はあるけど聞く機会が少ない自然科学等の分野が面白いと思います。

様々な分野に興味があります。専門の方もそうでない方も情報共有がしたいです。

## 自由記述

zoom での参加で所々聞こえにくい所があったり、ホワイトボードの様子が見えない事があったりしたので、事前に資料などがあればメールに添付していただけたら今どのような話をしているのかがもう少し分かりやすくなるのかなと思いました。また、今回資料があったように思うのですが、それをデータなどで頂けないのでしょうか？

申し訳ありません。他のスケジュールが入り、参加できませんでした。

4 月以降、いかにすれば生徒たちが意見を言いやすい環境を作るかを考えていきたいと思う。

定期的を開催し、定着することを祈っています。

この度は山口先生のご尽力で、記念すべき第 1 回が開催され、同窓会としましても大変喜んでおります。継続は力なりと申しますように尻切れトンボにならぬよう、同窓会も精一杯頑張りますので、引き続きよろしく願いいたします。

このような機会を設けていただきありがとうございます。オンラインであれば気楽に参加できますので、今後も開催があれば参加したいと思います。願わくば、もう少しオンラインで聴講しやすい環境にしていいただければ、と思います。

同窓会活動活性化へのご尽力に敬意を表します。

神原さんの前向きと好奇心旺盛な雰囲気よかったと思う。「プーチンとの会話」という発想が面白かった。

高津 OB には本当に多士済々の方々がいらっしゃいます。同窓会を活性化するためにもこういったセミナーで OB の方たちと現役生を結び付け同窓会をもっと身近なものに感じてもらいたいと思います。

地域活性化のためごく近くにいたので、オンラインよりも現地で聴きたかったのですが(笑)、活気は伝わってきました。66 人参加ということ。つながりが増えればいいですね。次回を楽しみにしています。ありがとうございました。