

第29号

トリセツ

—鳥大説明書—



トリセツとは…?



鳥取大学に関する様々な情報を取り扱い、解説していく情報紙です。

学生スタッフが企画・取材をすることで、学生目線から見た鳥大の姿をお届けしたいと思います。

鳥大 見聞録

キャンパス駅伝編

12月2日に新型コロナウイルス感染拡大のために中止となっていた第43回鳥取大学キャンパス駅伝が4年ぶりに開催されました!

笑いあり! 涙あり! 仮装あり! ?

当日の天気は生憎の雨でしたが、それをも凌駕する熱気に包まれていました。



この駅伝は学生、教職員が参加する鳥取大学の伝統ある大きなイベントの一つで、順位、時間を競う熾烈な競争の大会ですが、一方でチーム毎に仮装したり、道具を運んだりパフォーマンスを行なながら楽しく走り、みんなで大いに盛り上がり、楽しいひと時を共有する大会でもあります。



感想

4年ぶりの開催ということもあり、殆どの参加者が初参加でした。普段は関わりがない人とも交流が深まり、非常に盛り上がった一日でした！私は普段運動をしないのですが、今回は張り切って仮装までして出場しました。楽しみながら運動できてとても良かったのですが、翌日は筋肉痛で全く動けませんでした…。

(取材スタッフ 長屋)

結果

26
チーム
参加チーム

1

優勝

運動不足

2

準優勝
チーム
たまりばね
(体育会系)

3

3位
かに
(研究室)

4位：医学部陸上部 (体育会系)

5位：誠意と魂のほえい (体育会系)



①寺田 真綾

②地域学部 地域学科 地域創造コース
③年 ④兵庫県
⑤登山・御朱印集め・地図を見ること
⑥ゆっくりいろいろ

⑦むらおこし論(専門科目)。農山村における「地域づくり」を、学生たちで企画するワークショップを通して考えます。私たちはUターン者受け入れの夢開拓づくりテーマに企画をしました。学生が主体となって関わる場を創造できることが面白いです。この授業を通して「まちづくり」にマニアルはなくいかに地域の現状や特性に合った取り組みを行うかが大事だと気付きました。地域学を座学だけ終わらせたくない人におすすめです!

⑧スノーブーツ。冬の鳥取を歩くときには必須です。道いっぱいの雪もぬかるみもへっちゃらです。

⑨本気で何かに打ち込んだり、挫折を経て求めたほうが多いと思います。自分の中の熱意や直感に従って楽しい大学生活を送ってください!



①清水 雄大

②地域学部 地域学科 國際地域文化コース
③年 ④新潟県
⑤アートドリブル・カッティングアート・エニシックな物集め。
⑥我が道をゆく

⑦ビジュアル・アーツ実践(専門科目)。自分の好きなアーティスト(作家・芸人・映画監督など何でもOK)について発表します。先生もジョジョ好きだったので堅苦しくない授業です。この授業で退屈する人はいないと思います。

⑧異文化を知り、異文化に触れる事。異文化は単に自分と異なる人種とか異なる国だけが異文化なのではなく、自分とは違う考え方ややり方も異文化になります。鳥大の多様性を鳥大生といつ立場で感じてみてほしいです。

⑨「大学生になるのが普通」みたいな感覚で入学する人が多いですが、実際は行きたくても行けない人も、そもそも行かない人もいます。家族や奨学金制度に助けてもらって大学生を続けられるのであれば、大学生だからできることを色々やっておくべきです。



①中原 怜美

②工学部 化学バイオ系学科
③年 ④徳島県
⑤ネイル
⑥愉快発見

⑦有機化学(専門科目)。目に見えない分子の構造を学びます。私は有機化学の分野がとても苦手でしたが、苦手な分たくさん勉強すると好きになります。化学が苦手な人にあすすめです!

⑧ホットプレート。一人暮らしの人が多いので、家で友達とご飯を作つて食べる事が多いでです。ホットプレートがあると、友達と簡単にご飯を作りながら食べる事ができます。楽しいです。

⑨好奇心を持つことが大切です。勉強だけでなく、バイトやサークル、県外や外国など行ったことのない場所に行って、たくさん経験をしてほしいです。興味があることに積極的に参加することで経験もできますし、交友関係も広がります。しかし全ての説に乗つては単位を落としきれども可能性もあるので、塩梅を考えて参加しましょう。



①沖田 翔琉

②工学部 電気情報系学科
③年 ④兵庫県
⑤登山
⑥連合大戦

⑦プログラミング応用演習(専門科目)。Android studioを使ったアプリケーションの制作とネットワーク文法による形態素解析のプログラミングの作成をする授業です。オブジェクト指向を用いたアプリケーションの作成ができるため、プログラミングを職にしたい学生には実践的です。またネットワーク文法のプログラム作成は自分で作成するため、基礎力やデータを扱う力がつきります。javaによるアプリケーションの作成方法とC言語によるシステム構築を学ぶことができます。情報関係の職に就きたい人はもちろん、アプリケーションの開発などに携つたい人や自身でゲームを作りたいなどにおすすめです。

⑧380円。鳥取駅・鳥取大学前駅間を往復するため必要です。鳥取駅でバイトをしている人も多いです。

⑨何かと一緒にする団体(部活など)に所属してみるのはいかがでしょうか?自分の好きなことを共有できる人や、逆に知らなかつた知識や経験が得られる貴重な場所です。色々な価値観を持つ人と話すことで違う視点で物事を考えることができます。柔軟な対応もしやすくなると思います。

学科別男女比

※男女比は令和5年5月1日現在の数値です。

【地域学部】

男 44.8% 地域学科 55.2% 女

【工学部】

男 93.4% 機械物理系学科 6.6% 女

男 92.8% 電気情報系学科 7.2% 女

男 61.2% 化学バイオ系学科 38.8% 女

男 85.5% 社会システム土木系学科 14.5% 女



①川上 智史

②地域学部 地域学科 人間形成コース
③年 ④鳥取県
⑤バレーボール
⑥当たりまくって碎けまくれ!

⑦学習科学論(専門科目)。国語の部・数学の部に分け、「学び」とはどういうことか、「主体的・対話的で深い学び」に触れつつ理解を深めていく授業です。国語の部では毎回の課題でオリジナル詩の書きたいり、数学の部では2回ほど他の学生と協力して問題に取り組む時間があったりと楽しく学習できるのでおすすめです。学びにおいて大切なことは、教師側から与えられた課題に対して、学習者が自らその課題から新たな問い合わせ見つけたは解決するという繰り返しによって課題解決に進むことだということを学びました。教員になろうと思っている人はもちろん、それ以外にも子どもを教育する仕事に就く人は履修してみてください。

⑧傘。鳥取の天気は変わりやすいです。
あと某二郎系ラーメン屋。僕はいつも全壊です!

⑨糸余曲折あり、僕は実質3浪して鳥大に入学しました。高校までは違い、同学年には様々な年齢・ルーツを持った面白い人たちがいます。積極的に関わりを持ち、自分の視野をどんどん広げていきましょう!



①小谷野 愛子

②工学部 社会システム系学科
③年 ④神奈川県
⑤読書
⑥なるようなる

⑦建築製図(専門科目)。製図の基礎学習及び2次元CAD(コンピュータを使って設計や製図を行なうシステム)を用いた製図の演習をする授業です。土木及び建築の設計・施工に必要なCADを学べる唯一の授業なので、取っ組み合いません。手描きではなくコンピュータを用いたため、初めての人でも扱いやすく、楽しく学ぶことができます。CADの基本操作線を引く、色付け等)から始め、木造建築の建物の平面図・断面図・外観の作り方を学びました。最初は自分が今何をしているのかさえ分からない状態でしたが、2つの目課題を始める頃には自分が何をするべきのか理解できるようになりました。インターン先でCADを使える間聞かれたことがあつたため、授業を履修していく良かったと思いました。施工系・建築系に興味がある人や、普通の座学とはちょっと違うことがしたい人におすすめです。

⑧「楽しむ」心。鳥取には個人経営のご飯屋さんが多かったり、中国地方で一番高い山があったり、入館料が安いのに楽しい博物館があつたりと、楽しめることが沢山あります。ただ、それらは「楽しそう」と思わなければ出会えないものばかりなので、「楽しむ」心を持った人の勝ちだと思っています。

⑨大学は分岐点ではありませんが、人生の全てを決めるものではないと思っています。自分は鳥取大学が第一志望ではありませんでした。しかし今は「鳥取大学に来て良かった」と心の底から思えます。私は高校ではあまり活動性がありませんでしたが、大学に入ってたくさんの「はじめ」に勇気を振り絞つて一歩踏み出した結果、數えきれないぐらいの素敵な経験と出会いがありました。「何かを始める勇気」を持つことで、4年間の大学生活を200%楽しむことができると思います。将来鳥取大学に入学される皆様に素敵なお会いがあることを祈っています。

感想

取材を通して鳥大生の「生の声」を聞くことができました。トリセツを通じて一人でも多くの方に(取材スタッフ 伊丹)

読者アンケート

いつもトリセツをご愛読いただき誠にありがとうございます。
より充実した紙面づくりを目指すため、アンケートへのご協力ををお願いいたします。



抽選で30名様に
「とりりんステッカー」を
プレゼント!

応募方法はこちら! (PC/スマートフォン共通)

右のQRコードを読み取る。
または<https://forms.gle/DepMjQ8MukRvy5d47>
を直前に入力してアクセスしてください。

学生広報スタッフ募集中!!



WEBサイト



X (Twitter)



Instagram



WEBアンケート簡単3ステップ

STEP①
スマホで
QRコードを
読み取る



STEP②
アンケートに
答える
(所要時間:約2分)

STEP③
送信ボタンを
押して終了!



回答期限 2024年4月30日

お寄せいただきました内容は、今後のトリセツの参考にさせていただきます。

取材にご協力いただきましたみなさま、ありがとうございました。

ご意見・ご感想はこちらまで→ gakusei_kouhoustaff@yahoo.co.jp

編集発行: 鳥取大学広報企画室学生広報スタッフ/2024年2月発行

●所属・学年は取材時のものです。