

学校法人川原学園

東京動物専門学校

文部科学大臣「職業実践専門課程」認定校

動物が好き。

その想いは、
やがて力になる。



本校の創設者であり初代理事長の川原義郎は、
全国の動物園や水族館からの要望に応え、世界中の動物を扱う動物商をしていました。
自分自身の足でアフリカや東南アジアなどの国々を訪れ、捕獲を手伝い、運搬用の箱や檻を手作りし、
船の上で動物たちの飼育管理をしながら、数カ月かけて日本に連れてきたのです。
しかし当時は、特に野生動物の生態について日本では知られていないことが数多くあり、
納入先の飼育員たちの知識も十分とは言えませんでした。
その後、「これでは動物たちを守れない」と感じた川原は、自分が得てきた知識や体験を伝え、
さまざまな動物を飼育できる人材を育てるための学校を創ろうと動きはじめました。
1987年、本校の前身「東京動植物専門学院」開校。
そして1990年、東京動物専門学校が誕生します。

[沿革]

1987年	4月	東京都港区三田に東京動植物専門学院設立開校
1989年	12月	八千代キャンパス本校舎完成
1990年	2月	富里キャンパス施設完成
	3月	千葉県知事から専修学校認可取得 学校法人川原学園設立
	4月	東京動物専門学校開校(動物飼育管理科/動物看護保育科)
1992年	3月	八千代キャンパス新校舎完成
1995年	1月	専門士の呼称について告示される
1996年	4月	公益社団法人 日本動物園水族館協会維持会員
2014年	3月	文部科学大臣から「職業実践専門課程」の認定を受ける
	4月	コース制から動物管理科に統一する
2016年	4月	特別案内授業開始(上野動物園、多摩動物公園、葛西臨海水族園の少人数特別案内)
2017年	11月	ホワイトタイガー飼育開始(国内初 教育目的による飼育許可)
2018年	11月	ワオキツネザル飼育開始(ワシントン条約附属書I表、絶滅危惧種(EN))
2022年	9月	千葉県CO2CO2(コソコソ)スマート宣言事業所登録
	12月	八千代キャンパスにてシンポジウム「動物のふれあいと福祉」(主催:国立動物園をつくる会)開催
2024年	1月	八千代キャンパスにてシンポジウム 「動物園はどのような人材を求めるか」(主催:国立動物園をつくる会)開催

学校法人川原学園

東京動物専門学校

文部科学大臣「職業実践専門課程」認定校

八千代本校舎 〒276-0046 千葉県八千代市大和田新田1093-8

※「職業実践専門課程」とは、専修学校において、企業等と密接に連携して、最新の実務の知識・技術・技能を身に付けられる実践的な職業教育を行っていることを、文部科学大臣によって認定された専門課程です。

【お電話】 ☎ 0120-010-520 (月～金 午前10時～午後5時まで)

【郵便】 〒108-0073 東京都港区三田3-2-21 東京動物専門学校 入学係

【メール】 twlc@tokyowildlife.ac.jp

東京動物専門学校

検索

www.tokyowildlife.ac.jp



堂々とした立ち居振る舞いから放たれるカッコ良さ、けなげな姿形からのぞかせるかわいさ…、動物の魅力をあげると数えきれないほどです。本校は、そんな動物たちに惹かれ、関連する仕事に就きたいと願う人たちのために門戸を開く「学び舎」です。動物園や水族館をはじめとした動物関連分野に進みたいという皆さんの「夢」を実現するところでもあります。

動物の仕事は生命と触れ合う職業です。そのため、彼らの生命がどのように営まれているのかを知ることがとても大切です。しかし残念ながら、動物は話すことができません。動物を知るための唯一の方法は、日々の一挙手一投足を目を光らせ、触れることです。本校には、約230種・1,500頭(羽)の動物たちが飼育されて

います。彼らの飼育管理を通じて多くのことを学ぶことができます。ホワイトタイガーのように日本の動物園では数えるほどしか飼育されていない希少動物もいます。「広大な敷地の中で実際に多様な動物種と触れ合いながら学ぶ」、それが本校の大きな特長です。

一方、机の上での勉強もあります。皆さんの中には、動物に接するのは好きだけれど、教室での勉強は嫌いだという方がいるかもしれません。しかし、動物の飼育には多くの知識が必要です。そして、教室で学んだことはその後大きく活かされることになります。これまでも教室での勉強が嫌いな卒業生が数多くいましたが、今では社会に大きく羽ばたいています。教室での勉強嫌いは、同じ夢を追いかける仲間と共に必ず乗り越えら

れる、ごく小さなハードルにすぎません。

持続可能な社会の実現、いわゆるSDGsが聞かれて久しい昨今です。そして人間社会は、地球といかにつき合っていくかが問われる時代になりました。もちろん動物との関係も例外ではありません。動物に関わる仕事に就くということは、人間と動物をつなぎ双方にとってより良い社会を築いていく人になる、ということです。これからは、さらに広がりをもった動物への知識が要求される時代になるでしょう。「動物を育てながら学び、そして自らも育つ」、本校はそんな場だと思っていただけたらと思います。ぜひ一度、学校に足を運んでください。皆さんにお会いできることを、心から楽しみにしています。



学校長
北村 健一

略歴／札幌生まれ、北海道大学獣医学部卒業。
獣医師／(公社)日本動物園水族館協会会友／元
NPO法人市民ズーネットワーク理事／元(公財)
日本動物愛護協会顧問／元札幌市円山動物園長
／元(公社)日本動物園水族館協会専務理事

動物を育てながら学び、そして自らも育つ。



CONTENTS

Dream 〈卒業生紹介・進路状況〉 P3-9

Curriculum 〈本校で学ぶこと〉 P10-19

Campus Life 〈学校生活について〉 P20-26

夢を叶えた 卒業生の、今。 Dream

札幌市円山動物園 [北海道]

閉園日には、
水中トンネルの
清掃などを
しています。

知識と経験が豊富な動物専門員として、
動物の命をつないでいきたい。



動物園飼育員 **中田 銀太さん** 2018年3月卒業
〈札幌山の手高等学校(北海道)卒業〉

中学生の頃から
通っていた動物園が職場に

札幌市円山動物園は、中学生の頃からよく通っていたなじみ深い場所です。ちょうど就職活動の際に、円山動物園で動物の福祉に配慮したホッキョクグマ館ができたり、より専門的な知識をもった動物専門員という採用枠が登場したんです。動物のことを考えたさまざまな取り組みを見て、これからは楽しみだと思いつつも、自分もその一員として働きたいと考えるようになりました。今はホッキョクグマやゴマファザラシ、ゼニガタアザラシの飼育やガイドを担当しています。ゴマファザラシの飼育では、繁殖に携わることができました。新たな命が誕生するかけがえのない出来事ですから、他園館からの情報収集や幼獣の出生後の環境作りなど、

安心安全に迎えられるよう準備しました。初産だったので、仔育てがきちんとできるか心配もありましたが、授乳が確認できた時にはほっとひと安心しました。

学生時代に学んだことは
ずっと話しかける

東京動物専門学校で学んだことは、今でも役立っています。特に座学です。動物の繁殖をする際には繁殖生理学が必須ですし、担当動物が体調を崩した際には、動物疾病学で学んだことを活かして、動物の状態から原因をある程度予測することができます。臓器の働きを知っておくことで、獣医師ともスムーズにやり取りができたりします。学生の間に、たくさんの知識を吸収しておくことがとても重要だと思っています。

動物園飼育員 **石井 亮太郎さん** 2019年3月卒業
〈八千代松陰高等学校(千葉県)卒業〉

現在、ニホンザル、エゾヒグマ、コウモリの飼育を担当。各動物のガイドやコウモリの生態調査もしています。高齢化する円山動物園のニホンザルの世話は大変ですが、彼らの一生を見守り続ける中でたくさんの思い出が生まれます。



熱いクロオアザラシの飼育

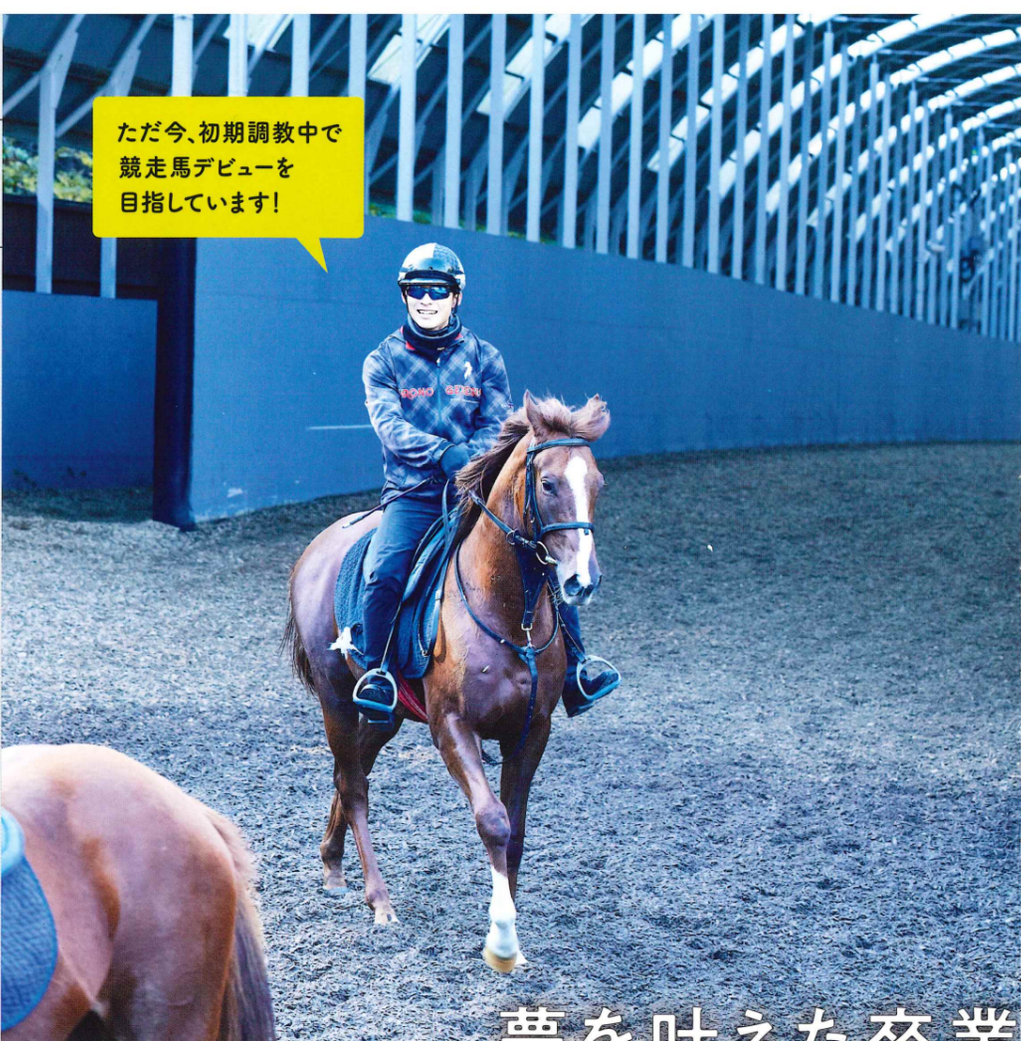
ノーザンファーム
〔北海道〕

馬の能力を
最大限に引き出すのが
私たちの仕事！

馬にとって、はじめは調教後のシャワーすら恐怖。そんな中、鞍を載せ腹帯を締め、騎乗者の指示に従い、身体を洗われることまで教えていきます。そして馬に合わせた調教メニューを丁寧に検討し、彼らの能力を最大限に引き出せるようサポートをしています。在学中は、ほとんど厩舎にいました。その時に学んだことはかなり役立っています！

競走馬
の調教

峰田 眞照さん
2017年3月卒業
〈北陸高等学校(福井県)卒業〉



夢を叶えた卒業生の、今。 **Dream**

神戸どうぶつ王国
〔兵庫県〕

失敗も成功も、
すべてが学びになる！

さまざまな動物たちの飼育管理をする中、いちばん思い出深いのはコモンマーモセットのツインファイト(双子間で優劣を決める闘争)。これにはなかなか苦戦しました…。自然に起こる闘争のため人が介入しすぎるのも良くなく、けがも心配。パワーバランスの絶妙な変化を見極めながら試行錯誤の末、約半年後 仲直りに成功！感動しました！

動物園
飼育員

栗野 ゆづきさん
2019年3月卒業
〈東京都立板橋有徳高等学校 卒業〉



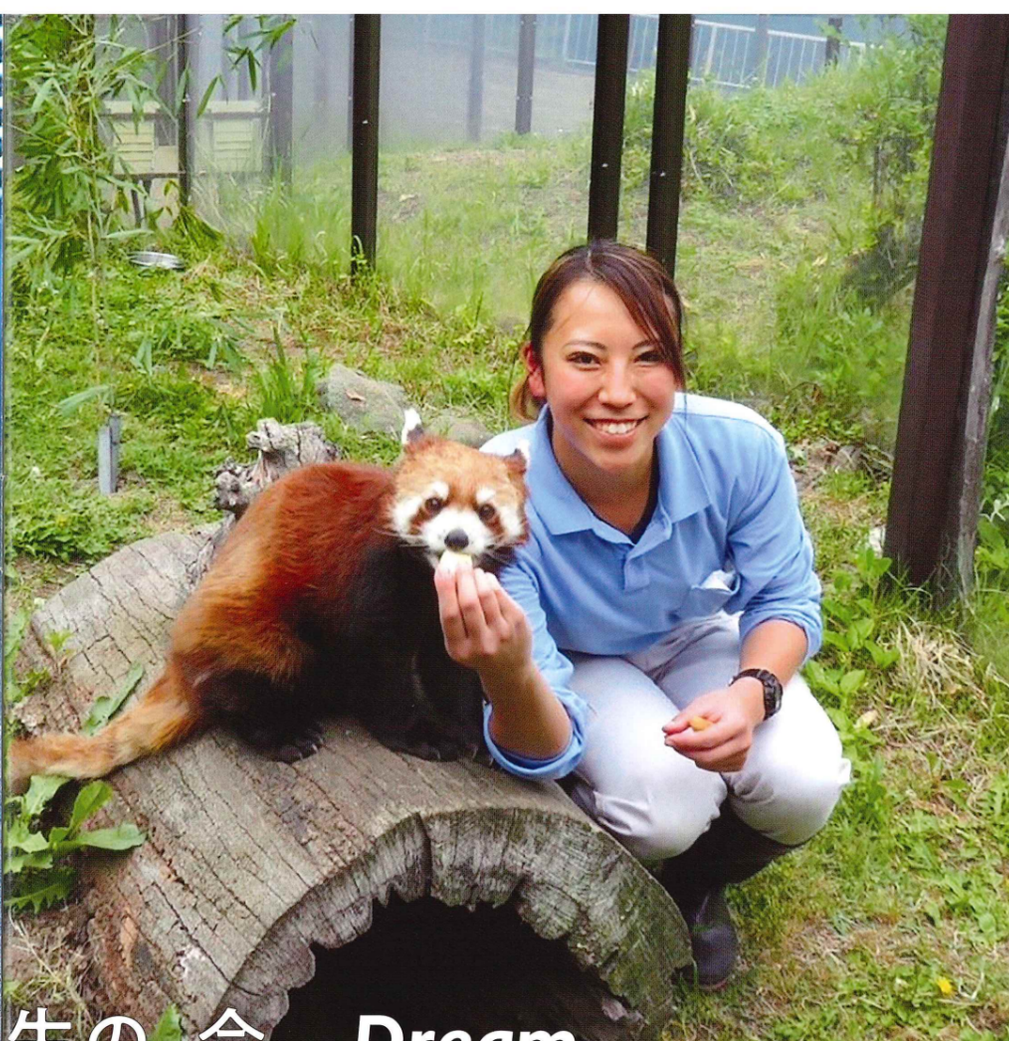
長野市茶臼山動物園
〔長野県〕

何より大切なのは
動物との信頼関係！

現在、13頭のレッサーパンダを担当しています。はじめの頃は警戒され、体重計に誘導することもままならなかったのですが、毎日声をかけ、信頼関係を築いていくうちに、今では私を見つけると駆け寄ってくるようになりました。毎日とてもうれしく幸せです。また、季節ごとのイベントの企画をするのも大好きな仕事のひとつです。

動物園
飼育員

三澤 良夢さん
2021年3月卒業
〈神奈川県立横浜旭陵高等学校 卒業〉



鴨川シーワールド
〔千葉県〕

イルカのトレーナーは
子どもの頃からの夢！

現在、バンドウイルカとカマイルカを担当。調餌や給餌、プール清掃をしながらパフォーマンスに出場しています。鴨川シーワールドに入社後、イルカチームへの辞令が出た時は「夢が叶った！」と感動したのを覚えています。東京動物専門学校の実習を通して得た知識や体力のおかげで、どんなことにもめげずにがんばられています！

水族館
飼育員

酒井 琴美さん
2015年3月卒業
〈東京都立葛飾総合高等学校 卒業〉





周南市徳山動物園 [山口県]

動物の魅力に
ますますハマっていています。

実は一度、大学に進学していた私。でも動物が好きで東京動物専門学校に入り直しました。学生時代に学んだことは驚くほど役立っています。現在はライオンやトラ、カバなどを担当。写真のカバは「マル」という名で、穏やかで甘えん坊。「おながすいた〜」「水が冷たい〜」などいろいろなことをアピールしてくれるかわいい子です。

動物園 飼育員 **山崎 真さん** 2000年3月卒業
(北海道旭川東高等学校 卒業)

ネオパーク・オキナワ
(沖縄県)
小竹 祐璃羽さん



富士サファリパーク
(静岡県)
金井 智さん



鳥羽水族館(三重県)
大村 智さん

夢を叶えた卒業生は、
今も全国で活躍しています！
その数、**3,000人以上！**

動物園や水族館など、日本全国の動物関連施設で働いている卒業生たち。学校と卒業生の絆も強く、施設研修や就職活動でもお世話になっています！

福岡県

- 到津の森公園
- 海の中道海浜公園 動物の森

長崎県

- 西海国立公園九十九島 動物園「森きらら」水族館「海きらら」

熊本県

- 阿蘇カドリー・ドミニオン
- 阿蘇ミルク牧場
- 熊本サンクチュアリ

大分県

- 高崎山自然動物園
- 大分マリンパレス水族館「うみたまご」
- (株)ヴェルデ
- 別府ラクテンチ

鹿児島県

- 鹿児島市平川動物公園

沖縄県

- 沖縄こどもの国
- ネオパーク・オキナワ
- おきなわワールド
- 沖縄美ら海水族館
- 久米島馬場

岡山県

- 池田動物園

広島県

- 宮島水族館
- グリーンファーム
- ビース・ワンコ・ジャパン

島根県

- しまね海洋館

山口県

- 周南市徳山動物園
- ととき動物園
- 秋吉台自然動物公園

徳島県

- とくしま動物園

愛媛県

- のまうまハイランド 野間馬保存会

高知県

- 高知県立のいち動物公園

三重県

- 鳥羽水族館
- 伊勢夫婦岩 ふれあい水族館 シーパラダイス
- 道の駅 紀宝町ウミガメ公園
- 大内山動物園
- (有)伊勢農場 桑名若穂農場

京都府

- 京都水族館
- 丹後ジャージー牧場

大阪府

- 海遊館
- ニフレル
- (有)ワールド牧場

和歌山県

- アドベンチャーワールド
- 太地町立くじらの博物館

兵庫県

- 姫路市立動物園
- 姫路セントラルパーク
- 神戸どうぶつ王国
- パノラマふるさとインキュベーション
- 理化学研究所

福井県

- ラブリー牧場

静岡県

- 静岡市立日本平動物園
- 浜松市動物園
- 熱川バナナ・ワニ園
- 伊豆シャボテン動物公園
- 伊豆アニマルキングダム
- iZoo
- 掛川花鳥園
- 富士サファリパーク
- 富士花鳥園
- 下田海中水族館
- 伊豆中央水産(株)
- ヴィルトス ライディングクラブ
- まかいの牧場
- パロミノ・ポニークラブ

愛知県

- 岡崎市東公園動物園
- 名古屋東山動物園
- 豊橋総合動物公園
- 日本モンキーセンター
- 名古屋港水族館
- 名東水園

新潟県

- 上越市立水族博物館
- 佐渡犬猫動物病院

山梨県

- 甲府市遊亀公園 附属動物園
- 富士すばるランド・ドギーパーク
- ハケ岳ロングライディング
- パティーフールド
- (株)ミンカワイントン
- もふもふふれあい動物園

長野県

- 長野市茶臼山動物園
- 飯田市立動物園
- 須坂市動物園
- 市立大町山岳博物館
- 松本市アルプス公園
- 伊那酪農協同組合
- ディーアイシージャパン(株)

富山県

- 富山市ファミリーパーク

石川県

- いしかわ動物園
- のとじま水族館

東京都

- 東京都恩賜上野動物園
- 東京都井の頭自然文化園
- 東京都多摩動物公園
- 東京都立大島公園動物園
- 足立区生物園
- 江戸川区自然動物園
- 羽村市動物公園
- 葛西臨海水族園
- アクアパーク品川
- サンシャイン水族館
- しながわ水族館
- すみだ水族館
- よみうりランドアシカ館
- 江戸川区篠崎ポニーランド
- 江戸川区なぎさポニーランド

- 宮内庁内部局 管理部車馬課
- 乗馬クラブクレイン東京
- (財)ハーモニイセンター
- 磯沼牧場
- 磯沼ミルクファーム
- (株)ジェー・エー・シー
- (株)ラポテック
- 三協ラボサービス(株)
- 昭和大学 動物実験施設
- 東京慈恵会医科大学
- 加藤動物病院
- 中馬獣科病院
- 永井ペトリニク
- 仲野どうぶつ病院

- のづた動物病院
- 川原鳥獣貿易(株)
- (株)コジマ
- (株)AHB
- (有)COO&RIKU
- (株)豊商事
- パウパウアウアガーデン
- 吉田観賞魚販売(株)
- アウルの森 浅草仲見世通り店
- いぬね cafe Lua
- アニマルルーム いけもふ
- 鳥のいるカフェ
- ドッグスタジアムアウブン!!
- 品川芝浦
- 下里しおん保育園

千葉県

- 千葉市動物公園
- 市川市動物園
- 浦安市交通公園
- 市原ぞうの国
- 鴨川シーワールド
- 成田ゆめ牧場
- ふなばしアンデルセン公園
- マザー牧場
- 越川ファーム
- 清水公園 ポニー牧場
- 白井ライディングクラブ
- 岩瀬牧場
- きうち牧場
- 平山牧場
- 小堀屋畜産
- ジェリービーンズ
- 袖ヶ浦酪農ヘルパー利用組合
- 千葉県みるく農業協同組合
- みるく農協東部ヘルパー利用組合
- みうら
- (有)酪農支援センター楽酪
- (株)NAS研究所
- (有)千葉ソーヤミックス販売
- (株)ヒラノ
- (株)エーキューエス
- (株)ネオステック
- 京葉動物保護協会 動物診療所
- 新松戸動物病院
- 千城台動物病院
- (株)東葛ペット
- Aqua Shop STORY
- ロイヤルホームセンター習志野店
- イオンペット(株)
- ジョイフル本田 千葉店
- ペットセンター八千代店
- ペッツワン 館山店
- ペットショップ犬の家
- ワンズモール 稲毛店
- しあわせをよぶ
- ふくろうの城 千葉店
- 麻薬探知犬訓練センター
- KABAZOO
- 宮内庁式部職鴨場

栃木県

- 那須どうぶつ王国
- 宇都宮動物園
- 那須サファリパーク
- なかがわ水遊園
- 南ヶ丘牧場
- 森林/牧場
- 千本松牧場
- 杏林製菓わたらせ創業センター
- おさるランド
- ロイヤルホームセンター小山店
- ペッツワン今市店

茨城県

- 日立市かみね動物園
- アクアワールド茨城県大洗水族館
- ダチョウ王国
- 柏乗馬クラブ
- 美浦トレーニングセンター
- ヨシザライディングファーム
- 乗馬クラブクレイン茨城
- ユタカファーム
- 佐々木装蹄所
- 産業技術総合研究所
- ハムリー(株)
- ペットワールド守谷店
- 猛禽屋

群馬県

- 桐生が岡動物園
- 群馬サファリパーク
- 草津熱帯園
- 伊香保グリーン牧場
- 利根沼田ドリームファーム

埼玉県

- 埼玉県こども動物自然公園
- 大宮公園小動物園
- 狭山市立智光山公園 こども動物園
- 東武動物公園
- 東武乗馬クラブ&クレイン
- 日本乗馬倶楽部
- 加藤牧場
- 埼玉医科大学
- アニマルメディカルセンター
- 小鳥のセンター病院
- 川口動物医療センター
- 日進動物病院
- 氷川の杜動物病院・CTセンター
- ペットワールド幸手店
- (有)ウッドベル
- F2RELATION
- 戸田市公園緑地公社
- (株)ZOOKISS
- 所沢文化幼稚園 自然観察園

卒業生
就職先一覧

北海道

- 札幌市円山動物園
- ノーザンファーム
- ノーザンホースパーク
- 追分ファーム
- 世界のめん羊館
- 千代田牧場
- カナディアンキャンプ北海道 乗馬クラブリーフ
- うらかわ優駿ビレッジAERU
- 円城牧場
- 大沼流山牧場
- (有)ビッグレッドファーム
- JA中春別酪農 ヘルパー利用組合
- 明郷伊藤牧場
- 竹下牧場
- イセ動物病院

青森県

- 弘前市弥生いこいの広場
- 青森県営浅虫水族館
- ほき動物クリニック
- カワヨグリーン牧場

岩手県

- 盛岡市動物公園
- 岩手サファリパーク
- プライفز
- 大志田動物医院

秋田県

- 秋田市大森山動物園
- 中条たまご 秋田農場

山形県

- 鶴岡市立加茂水族館

宮城県

- 仙台市八木山動物公園
- 仙台うみの杜水族館

福島県

- 東北サファリパーク
- 家畜改良センター本所

道の駅 紀宝町ウミガメ公園 [三重県]



飼育員 **伊藤 柊也さん** 2019年3月卒業
(埼玉県立いずみ高等学校 卒業)

幼少期からカメに興味があり、今ではウミガメを中心にカメ類の飼育管理をし、野生で衰弱したカメの保護やウミガメに関する講演も担当。中でも、当園初となるアオウミガメの繁殖に成功した時の感動は思い出深いです。

那須どうぶつ王国 [栃木県]



動物園 飼育員 **伊藤 萌葉さん** 2021年3月卒業
(千葉県立我孫子高等学校 卒業)

「バードパフォーマンスに出たい」。この想いで、那須どうぶつ王国に就職。今では動物の飼育管理や接客をしながら、バードパフォーマンスを担当しています。東京動物専門学校での猛禽類のパフォーマンス訓練が活かされています。

※本校では、2年に1回、卒業生の仕事の現状を調査しています。ここでは、2022年5月の調査データに基づき勤務先の一部を紹介しています。なお勤務先は正式名称ではなく施設名を記載しています。また、施設から派遣されている場合は、派遣先の施設名で記しています。

就職先は、 犬猫愛玩系から大動物まで多種多様!

就職を希望する学生の多くが、動物関連施設の事に就いています。
動物園や水族館への就職者が多いのが特徴ですが、それに限らず、犬猫などの小動物、馬関連など
多種多様な動物分野に進むことができるのが強みです! 進む道が定まっていなくても、
富里キャンパスでの実習をはじめとする、さまざまな分野に応用できるカリキュラムを学ぶことで
あなたの個性と可能性を活かせる道が、きっと見つかります。

卒業生※の就職率

就職者数 **122** 名
就職希望者 **122** 名

(求人数 652名
求人企業数 290件)

100%

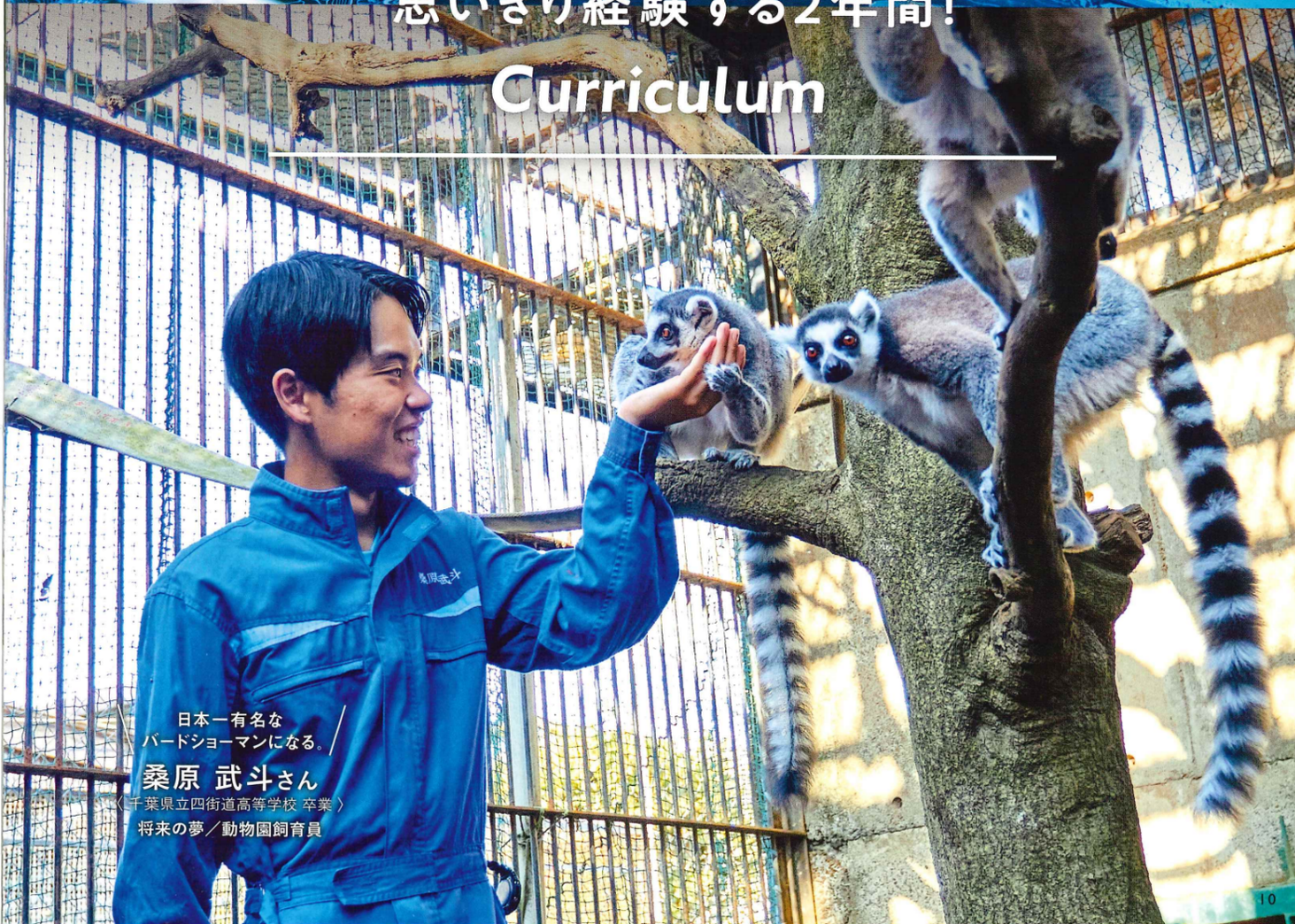
※2023年3月卒業 33期生 (2023年5月1日現在)



日本一のトレーナーに
なりたいです。
松下 茉莉亜さん
〈横芝敬愛高等学校(千葉県)卒業〉
将来の夢/水族館飼育員

動物を知ることが夢への近道。
思いきり経験する2年間!

Curriculum



日本一有名な
バードショーマンになる。
桑原 武斗さん
〈千葉県立四街道高等学校卒業〉
将来の夢/動物園飼育員

2年間の超実践的な カリキュラム

2年という時間をかけて、動物園や水族館、牧場などの
多種多様な動物関連施設で活躍する即戦力人材を育成。
およそ230種の動物にじかに接して飼育経験を
積むことにより、どのような動物でも対応することのできる
動物飼育における専門性を高めていきます。



1年生からはじまる、 就職対策講座

2年間は長いようであるという
間。卒業後、スムーズに社会
に羽ばたけるよう、早い段階で
就職活動に関する講座を開
き、意識づけを行います。

詳しくはP14へ▶

2年生で行く、4週間の施設研修。

2年生の後期には、日本全国の動物園や水族館などから
就職したい施設を自分で選び、施設研修(インターンシップ)に行きます。



2023年度 施設研修先一例

- ・市川市動植物園
- ・豊橋総合動植物公園
- ・下田海中水族館
- ・伊香保グリーン牧場
- ・足立区生物園
- ・仙台商みの杜水族館
- ・下関市立しものせき水族館
- ・ペットの専門店コジマ
- ・仙台市八木山動物公園
- ・栃木県なかがわ水遊園
- ・マザー牧場
- など

みんなで情報共有!

研修後は、その成果を全学生、
教職員の前でプレゼン!



1年生



2年生



1年生授業時間割 (2023年度) 基礎 [前期]

	月	火	水	木	金	土
1 [9:30~10:45]	動物管理学 基礎理論	基礎動物 解剖学	動物関連 基礎実習	資料検索法	システム化の 方法(1)	社会学 概論
2 [11:00~12:15]		基礎動物 生理学		知識の 整理法	システム化の 方法(2)	
3 [13:00~14:15]	動物管理学 基礎実習	基礎動物学 総論	自己健康 管理学	動物関連 応用邦語	基礎動物 研究法	
4 [14:30~15:45]		基礎動物学 実習	動物に 関する法律			
5 [16:00~17:15]			資格取得 講座			

発展 [後期]

	月	火	水	木	金
1 [9:30~10:45]	ゲッ歯類学	霊長類学	動物管理学 発展理論	動物管理学 発展理論	動物管理学 発展理論
2 [11:00~12:15]	仕事論(1)	有蹄類学			
3 [13:00~14:15]	動物栄養学	ペット動物学	動物管理学 発展実習	動物管理学 発展実習	動物管理学 発展実習
4 [14:30~15:45]	基礎動物 遺伝学	食肉類学			
5 [16:00~17:15]	資格取得 講座	動物繁殖 生理学			

2年生授業時間割 (2023年度) 応用 [前期]

	月	火	水	木	金
1 [9:30~10:45]	両生・ ハ虫類学	特殊動物学	動物飼育学 応用理論	動物飼育学 応用理論	動物飼育学 応用理論
2 [11:00~12:15]	自然保護論	鳥類学			
3 [13:00~14:15]	動物微生物・ 寄生虫学	動物疾病学 概論	動物飼育学 応用実習	動物飼育学 応用実習	動物飼育学 応用実習
4 [14:30~15:45]	動物・ 公衆衛生学	水族学			
5 [16:00~17:15]	仕事論(2)	資格取得 講座			

実践 [後期]

	月	火	水	木	金
1 [9:30~10:45]	動物飼育学 実践理論	動物飼育学 実践理論	動物飼育学 実践理論	動物飼育学 実践理論	動物飼育学 実践理論
2 [11:00~12:15]					
3 [13:00~14:15]	動物飼育学 実践実習	動物飼育学 実践実習	動物飼育学 実践実習	動物飼育学 実践実習	動物飼育学 実践実習
4 [14:30~15:45]					
5 [16:00~17:15]					

動物とはなにか。自分とはなにか。座学で学ぶ

八千代キャンパス

主に教室で、動物飼育管理の基礎知識を学ぶ場所。

動物に対する理解を深め、動物と関わり合うための技術や問題への対処法、法律などを習得しながら、社会や自分の成長についても学んでいきます。

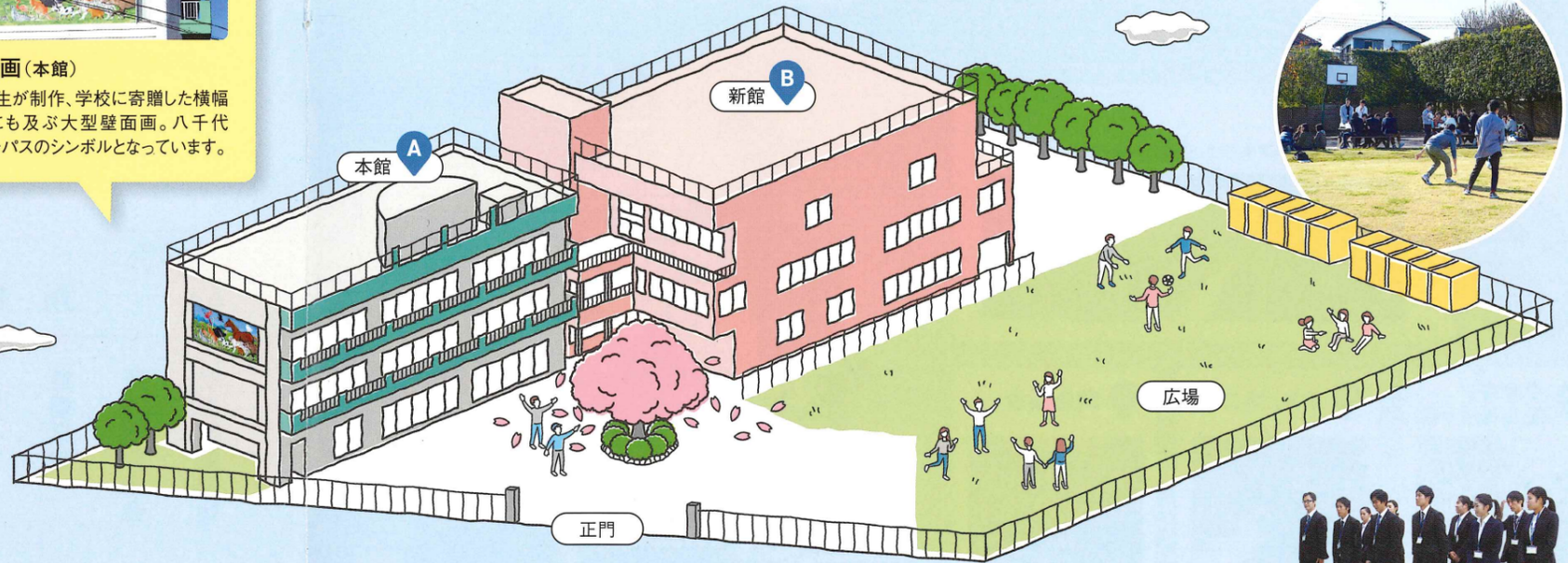


動物 社会 自己成長

YACHIYO CURRICULUM



壁面画(本館)
卒業生が制作、学校に寄贈した横幅5mにも及ぶ大型壁面画。八千代キャンパスのシンボルとなっています。



A 図書室(本館3階)
専門書や動物関係書籍、先輩たちの施設研修報告書集もあります。



B 学生ホール(新館1階)



B 就職資料室(新館2階)



具体的にどんなことを学ぶ?

「動物」について

動物は言葉を話さない。動物から声はかけられない。変化に気づけるかどうかは、その動物を正しく知っているかどうか。さまざまな種において、しっかりと学びます。

総論

動物を正しく知る

- 動物はどうやって生きているのか
- 動物の体のつくり ● 動物の食事
- ヒトと動物の違い ● 遺伝や繁殖 など

各論

さまざまな動物の生態・特徴を知る

- 霊長類、有蹄類、食肉類、両生・爬虫類、鳥類、水棲動物(海獣類・魚類)、げっ歯類、特殊動物(有袋類、真獣類、単孔類)などの生態や特徴

大切な命、けがや病気にならぬよう安心安全な環境を作り続けることは動物飼育の根幹です。

総論

動物飼育について正しく知る

- 観察、給餌、衛生、繁殖、保定、輸送、施設管理、器具 など

各論

病気の管理と予防を知る

- どうして病気になるのか
- 病気になったらどうするか
- どうしたら病気から守れるのか など



「社会」について

卒業後は社会人。心構えや姿勢など社会で働く上で大切なことについて考えます。

- 仕事とはなにか
- 社会とはどんなところか
- 「報告・連絡・相談」の重要性
- 正しい言葉遣い
- 動物に関連する仕事の決まりごと
- チームワーク
- 自然保護
- 動物関連基礎英語(ネイティブ講師)



A 学科講義室(本館3階)

「自己成長」について

自らを養うことで学びを前進させていきます。



B 学科講義室(新館2・3階)

- 動物に携わるための心構え
- 自分の健康管理
- 論理的に考えるチカラ
- 自ら動き出せるチカラ
- トラブルを乗り越える方法
- パソコンの使い方

就職に関するチカラも八千代で育てる。

本校では、即戦力として活躍できる知識や技術を習得することはもちろん、就職も重要なサポートだと考えています。だからこそ1年生という早い時期から就職活動についての講座を開き、夢の実現を強く後押ししています。

就職対策講座(4回開催)



1年生の2月に第1回目を実施。卒業までに合計4回行われます。自己分析や履歴書の書き方から面接の練習、実務で使う日誌の書き方、さらに、声の出し方やヘアセット、メイクをプロから学びます。

先輩たちの就職活動体験集

八千代キャンパスの就職資料室には、先輩たちが就職試験で経験したことをまとめた資料があります。卒業生と強いつながりがある本校の強みです。

資格取得講座

就職に有利になる資格の受験をバックアップします。

卒業時に取得できる資格(全員)

- 専門士(農業専門課程):文部科学省認定
- 動物飼育基礎技術者:学校法人川原学園認定
- 動物取扱責任者:都道府県認定(要実務経験)

在学中に取得できる資格(全員)

- 玉掛け技能者:大型の動物の輸送時に必要(国)
- 赤十字救急法救急員:お客様の救護ができる(民)

在学中に受験できる資格の例(希望者)

- 潜水士:水槽の清掃に必要(国)
- 危険物取扱者(乙種4類):ガソリンなどを貯蔵する場所に必要(国)
- 刈払機取扱作業:草刈機を使用する際に必要(国)

※(国)…国家資格、(民)…民間資格

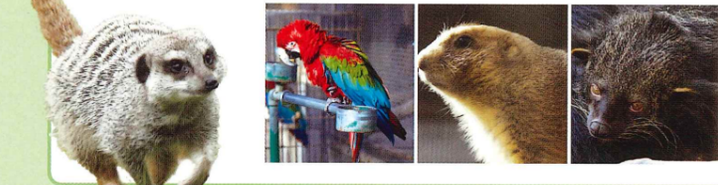
約230種・1,500頭(羽)が暮らす、まるで動物園のような

富里キャンパス

東京ドームとほぼ同じ広さの敷地を有し、多種多様な動物たちを
実際に飼育しながら学べる場所。ここで行われる実習では、
動物と一緒に働く仕事に直結する学びが得られます。

P 熱帯鳥類舎・小獣舎

オオハシ、インコ類、ピントロング、ミアキヤット、リスザル など



M ウサギ/モルモット舎



N イヌ/ネコ舎



O 爬虫類舎



L 草食動物舎・牛舎 アルパカ、ホルスタイン など



K 鳥舎 シロフクロウ、コンドル、フラミンゴ など



J 希少動物舎・猛禽類舎

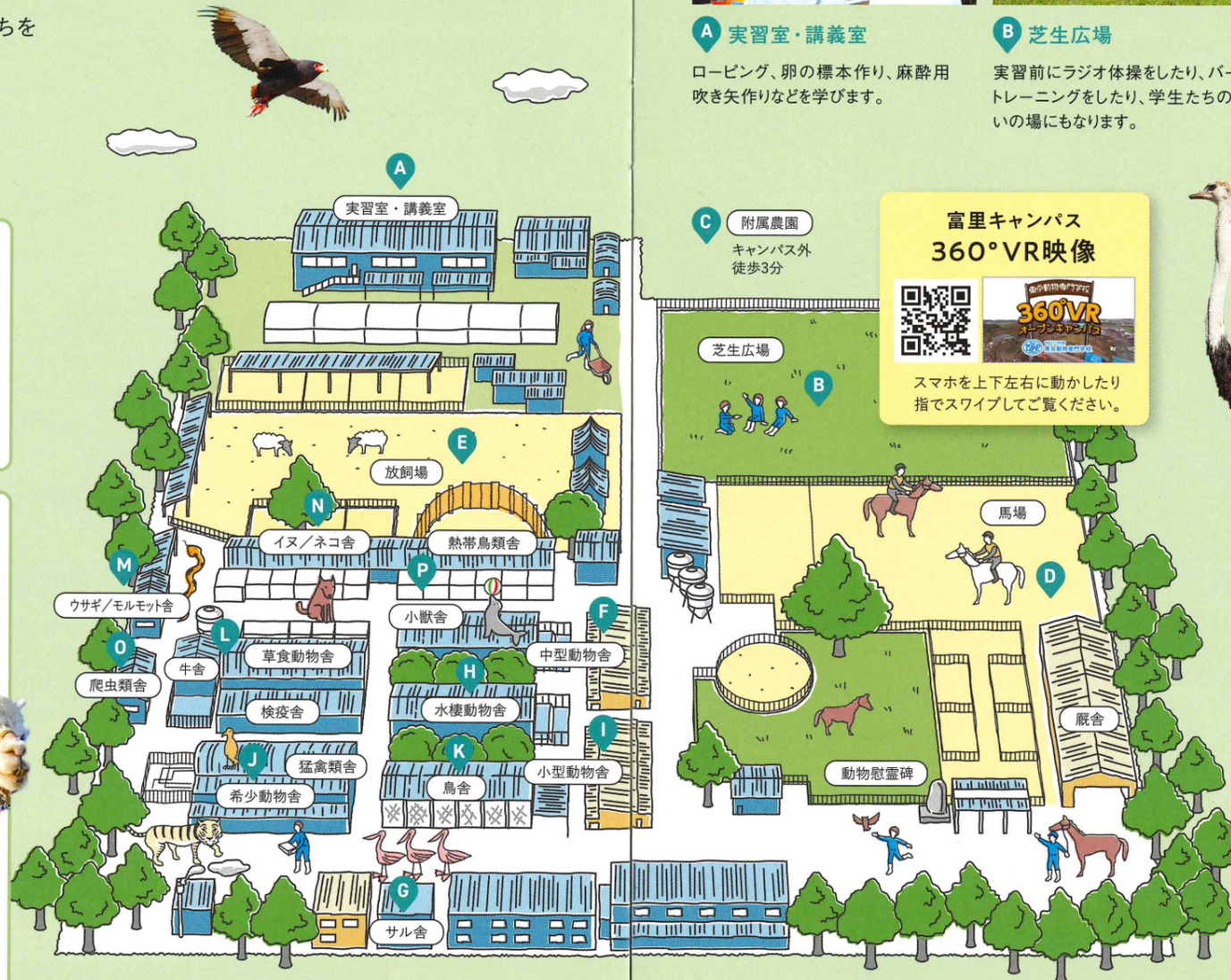
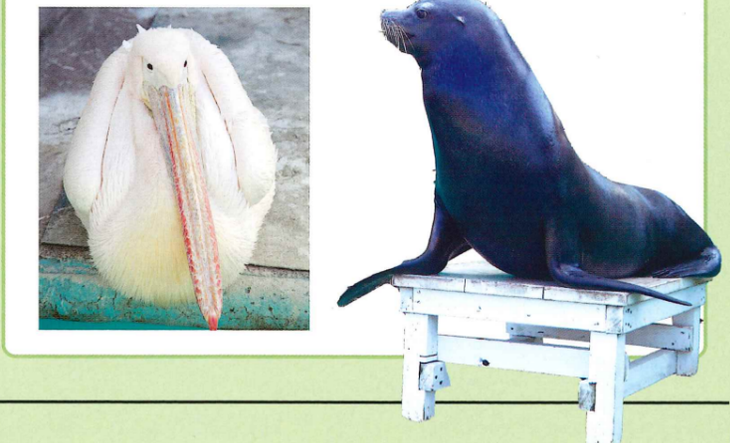
ホワイトタイガー、シンリンオオカミ、サーバル、
ワオキツネザル、ベンガルワシミズク など



I 小型動物舎 カピバラ、ショウジョウトキ など



H 水棲動物舎 アザラシ、オットセイ、ビーバー、ペリカン、ハクチョウ など



A 実習室・講義室

ローピング、卵の標本作り、麻酔用
吹き矢作りなどを学びます。



B 芝生広場

実習前にラジオ体操をしたり、バード
トレーニングをしたり、学生たちの憩
いの場にもなります。



C 附属農園

糞から堆肥を作り、堆肥をまいた畑で
餌になる野菜を作ります。サステナブル
の実践です。



D 厩舎・馬場

競走馬の牧場や乗馬クラブなどで
の仕事を目指す学生が実習をする
場所です。



E 放飼場 ラマ、ダチョウ、ヒツジ、ヤギ など



F 中型動物舎 カンガルー、マーラ、アメリカバク など



G サル舎

ニホンザル、
サバンナモンキー、
ベニガオザル
など



獣舎清掃

餌用農作物の栽培

実際の仕事のように学ぶ。
富里キャンパスでは、
すべてが実践。

飼育舎の清掃・給餌・保定など、授業はすべて実践形式。
動物に関わる現場で、即戦力となる知識と技術を身につけます。

TOMISATO CURRICULUM

実習週1日 **基礎** 1年生前期

実習週3日 **発展** 1年生後期

実習週3日 **応用** 2年生前期

実習週5日 **実践** 2年生後期

- 器具の名前と用途
- 獣舎清掃・補修、調餌、給餌、健康管理、行動観察
- 小型動物の捕獲・保定
- 餌用農作物の栽培と収穫、仕分け作業
- 厩務



- 基礎で習得したことのさまざまな動物への発展
- 犬や牛、馬に関する集中講座（動物特化型特別実習）
- 乗馬・引き馬
- トレーニング



- 実際の業務を想定した応用実習
飼育棟への入り方、行動観察、排泄物による健康状態の把握、獣舎環境の整備、適切な餌の質と量の決定、脱出防止、衛生管理などの一連の作業
- ヒツジの毛刈り、ポニーの削蹄、鳥の雌雄判別など
- 獣舎制作



- 応用で学んだことの定着と共有
- 就職希望先に合わせた実習
- 日常管理以外に生じる捕獲・保定、疾患動物の飼育管理、繁殖方法、輸送方法
- ローピング、標本作り ● 施設研修

健康管理



ローピング



きゅうむ厩務

行動観察



トレーニング



獣舎制作

獣舎補修



農作物の仕分け作業

学校が「動物園」になる!

学校祭

企画や準備もすべて学生が行う。学校祭も実践の場のひとつです。

自分たちが学校祭で何をすべきか、したいのか、企画の段階から学生たちで考え、準備や搬入を経て本番を迎える学校祭。学生時代の思い出づくりがメインではなく、来場される方々に楽しんでいただくこと、さまざまな動物や動物と関わる仕事の魅力を伝えていくことを大切にしています。



学校祭本番までのスケジュール

4月

7月

学校祭 6-9日前

学校祭 前日

所属する“班”を決定!

新入生の歓迎会で2年生が1年生に各班を説明。その日のうちに1年生は希望の班を決めます。

「班」とは?

- 学生会
- おみやげ班
- ステージ班
- 中ふれあい班
- 宣伝班
- 外ふれあい班
- 展示班
- 人工哺育班
- ランチ班
- ゲーム班

に分かれて企画を考えます。

企画書制作スタート!

各班で考えた企画を学生会に提出し、学生会で検討をします。

企画案完成!

各班と学生会が何度かやり取りし、7月中旬には企画の最終案を学校に提出します。

学校祭の準備開始!

企画書を基に本格的な準備を開始。各班、八千代キャンパスや富里キャンパスに集まり、具体的なスケジュールを組み、必要な物品や作成物の手配を行います。



機材の搬入開始!

9日前から富里キャンパスで機材の搬入準備がはじまり、6日前からは八千代キャンパスへの機材の搬入や展示場、ステージの設営がはじまります。



動物の搬入開始!

展示動物を、富里キャンパスから八千代キャンパスに搬入。

※来場者と動物の安全に配慮し、動物種の特徴によって別日に搬入する動物もいます。



学校祭当日!

八千代キャンパス開催



焼きそばやカレーも作ります!

バードショーは必見!

おみやげ班制作の羊毛マスコット

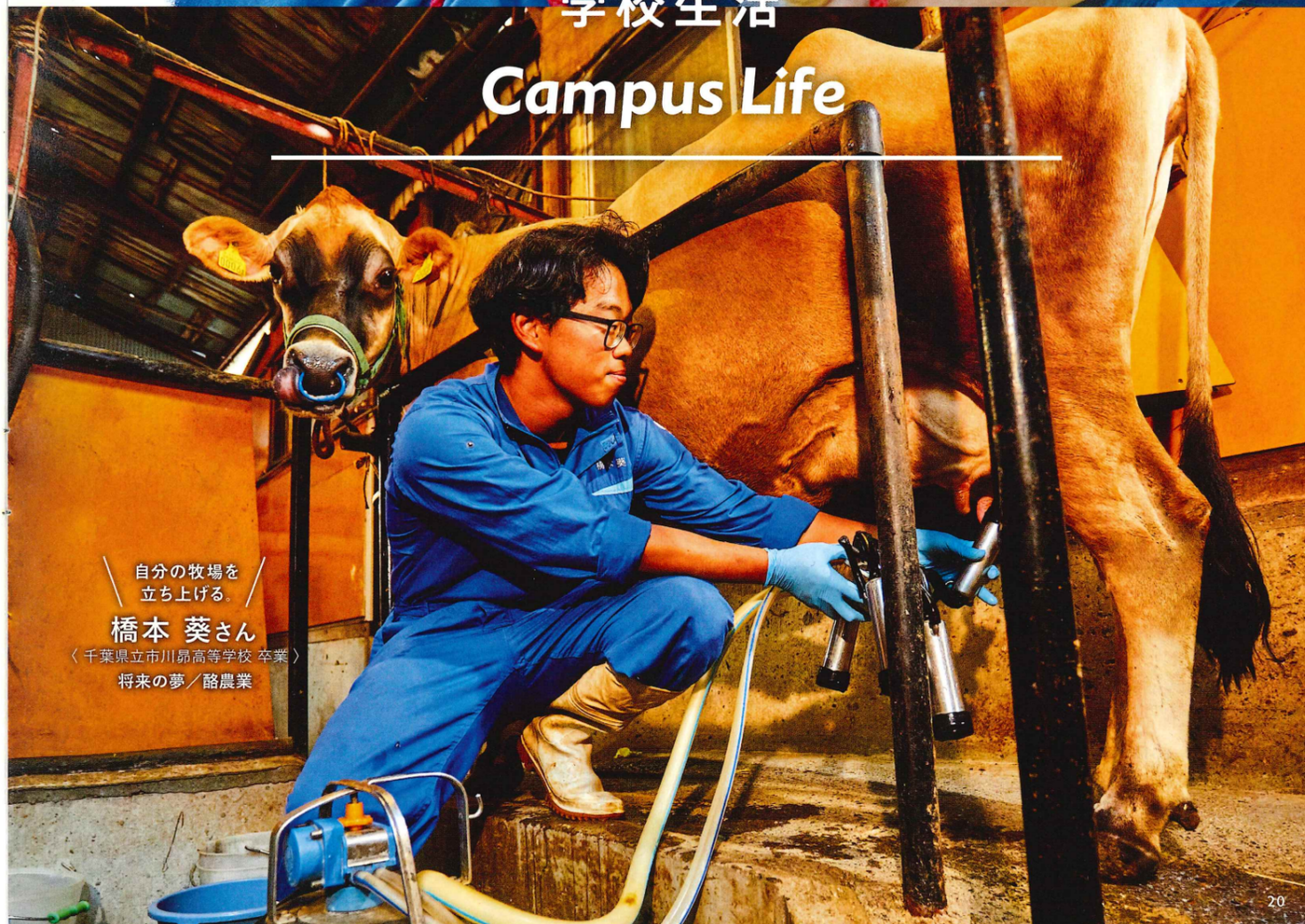
3日間で合計15,000人が来場!



世界中の動物を絶滅から救う!
伊藤 翠風さん
〈東京都立東大和高等学校 卒業〉
将来の夢/動物園飼育員

同じ夢をもつ仲間とともに過ごす
学校生活

Campus Life



自分の牧場を立ち上げる。
橋本 葵さん
〈千葉県立市川昂高等学校 卒業〉
将来の夢/酪農業

学校生活ってどんな感じなの？ 高校生や保護者からのよくある質問に、在校生が答えました！

東京動物専門学校 のリアルをみんなにお届けー！

Q1 学校の男女比率は？

女性 **7:3** 男性



性別にかかわらず、みんな動物が大好き！

Q2 通学時間を教えて！



通学に2時間以上かかる学生も多い！みんな電車の中で課題をやったりして、時間を有効活用しているようだ！



Q3 実家暮らし or ひとり暮らし？

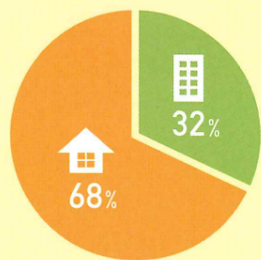
実家暮らし **メリット**

- あたかいご飯が食べられる幸せ！
- 家事の負担が少ない！
- 家族の存在ががんばる源になる！

実家暮らし **デメリット**

- 帰宅後、課題をやる時間が少ない
- アルバイトをする時間が少ない
- 遠方だと遅延情報が気になる
- 通学時間が長くなりやすい

通学時間の活用がポイントだね！



ひとり暮らし **メリット**

- 通学時間を短縮できる！
- 課題やアルバイトの時間が確保しやすい！
- 学生のうちに経験することで不安が軽減する！

ひとり暮らし **デメリット**

- 金銭面や家事の負担が大きい！
- はじめはホームシックになりやすい…
- 病気やけがの際、助けてくれる人がいない

アルバイトをしている学生は約6割！

飲食系が多数！ 実際の接客を学ぶために選んだ人が多いよ！

友だち、先輩、職員の方、私たちみんながあなたの味方！
今胸にあるその目標のために、一緒にがんばっていきましょう！
(大須賀 琉南)

せっかく入学したただから、人一倍動いて楽しんでやる！
この想いがあれば、何でも乗り越えられます!!
(安藤 凛)



ひとり暮らしは気楽だけど、寂しかったり大変なことも。でも友だちがカバーしてくれるよ！
(山口 成都)



学校生活を送っている夢や想いを忘れようになることも...そんな時は今の気持ち、この学校を目指そうと思ったことを思い出してくださいね！
(山下 成都)

入校してからは動物たちとたくさん関わることができて、成長が早いと感じています！
(近藤 陽介)

大変なことでも乗り越えて、達成感を感じたいです！
(大塚 拓)

実践の場=実習と回答した学生が割超！富里キャンパスの存在は、本当に大きいよね。
(山口 成都)



Q7 この学校の一番の魅力は？

動物種が豊富 **37%**

就職活動への支援が手厚い **16%**

先輩とのつながりが強い 動物の知識がたくさん学べる **同数 13%**

「たくさんの動物に関わることで、新しい目標ができた！」
「学ぶほど夢への想いが強くなった！」

動物種が豊富なことほうちの学校の大きな特長だね。あと、将来への道が広いことに魅力を感じてる人が多いみたい！



Q8 学校生活で一番大切なことは何ですか？

やってやる精神 **28%**

明るく、元気に、前向きに取り組む **21%**

メモをとる **17%**

「誰かがやってくれると思わずに自らやりに行く根性が大切！」
「今後、お客さまを前にする私たちにとって笑顔が重要！」

指導されたときに前向きに取り組めるかどうかで成長度合いがぜんぜん違う！みんなこれを楽しめる節があるんだ。笑

Q4 入学して最高に良かったことを教えて！

実践の場が多い **61%**

言葉使いやマナーが学べる **15%**

「座学で学んだことをすぐに動物で実践できる」

Q5 苦労したことはなんですか？

課題の量 **34%**

環境に慣れること **13%**

「量も質も求められる課題は時間がかかる！頑張って乗り越える！」
「入学当初はみんな不安。まわりが優秀に見えたりしたなあ」

Q6 学校で身についたものを教えて！

やり抜く力 **37%**

動物飼育管理の知識 **28%**

コミュニケーション能力 **13%**

一見関係なさそうなことでも、学んでいくと必要な知識だったことに気づくことが多い。すべて前向きに捉えることが大切！
(山口 成都)

「好きなことをやるために苦手なこともやる。逃げずにやり遂げることが大切！」
「コミュニケーションも大人との関わり方も学校生活の中で学べちゃう！」

学校の近くにひとり暮らしのお弁当も自分でつくります!



篠原 翼

PROFILE

篠原 翼さん
 〈静岡県立富士宮東高等学校 卒業〉
 八千代キャンパスから徒歩10分ほどの場所にひとり暮らし! 朝が弱いので学校に近い家を選びました。

動物と関わる学校



学生の日

／ つばささんの ／

八千代キャンパス 1day

- 7:00 | 起床 朝食とお弁当をつくります。お弁当は昨晚の夕食の残りやレトルトなどで簡単に!
- 8:30 | 出発 朝が苦手なので、通学中に課題などは極力やらない方針です。たまに日誌を書くことはあります。
- 9:00 | 八千代キャンパス到着 登校したら教科書やノートで授業の予習・復習! その後、友だちとおしゃべりなどを楽しめます。
- 9:30 | 午前の授業スタート すべての授業が動物に関することなので楽しい! ノートには、黒板に書かれることだけでなく、先生が話していることもメモ!
- 12:15 | 昼休み 晴れている日は外のベンチで友だちとランチ。食後は、芝生でサッカーやバスケをしています。
- 13:00 | 午後の授業スタート 座学で特に好きな授業は、鳥類学と食肉類学! 知らない動物を知ることができたり、生態を学べるのは楽しい! 休み時間には、午前の授業の日誌を書いちゃいます!
- 17:15 | 下校 できるだけ早く帰宅! 清掃がない日は、求人情報や試験報告書を読みます。
- 17:30 | 帰宅 帰宅したらすぐ夕食の準備。食事が終わったらお風呂に入り、洗濯などの家事をこなします。課題や日誌もその日中に終わらせます。
- 0:00 | 就寝 できるだけ早く寝るよう心がけています!

生活ってどんな感じ?

に密着!!

／ みゆさんの ／

富里キャンパス 1day

- 4:30 | 起床 早めに起きて、自分で朝食を準備!
- 5:30 | 出発 前日の夜できなかった課題はバインダーを使って電車でしちゃいます! 通学時間が長いので、調べ物やショッピング、ゲームなども楽しめます。
- 9:00 | 富里キャンパス到着 登校したらすぐに実習着にチェンジ!
- 9:30 | 午前の授業スタート 小型犬から大型犬までいる犬舎の清掃をし、水入れの交換や給餌も一緒に行います。
- 12:15 | 昼休み 牛や馬が放牧されている芝生広場でランチを食べながら、担当した動物のかわいいところや清掃で大変だったことを友だちとよく話しています。時間があるときは好きな動物の獣舎に行くことも!
- 13:30 | 午後の授業スタート 特に犬のお手入れやお散歩の実習が楽しいです。広い芝生と一緒に走ったり、おもちゃを使って遊んだり。シャンプーや爪切り、カットの際は、犬を正しい方法で保定し、怖がらせないよう声をかけたり、触ったりしながら慎重に行います。
- 18:00 | 下校 実習が終わったら長靴と手をよく洗います。清掃当番の日は、トイレや流し台も掃除。私服に着替えてスクールバスで成田駅まで移動します。
- 21:00 | 帰宅 帰宅時間が遅いので、電車内で課題をしたり、睡眠をとったりします。家に帰ったらすぐにお風呂が鉄則!
- 0:00 | 就寝 夕食を食べて、翌日の準備をしたらすぐに寝るようにしています。

通学時間が長いので、電車内で何ができるかが勝負!



松澤 美優

PROFILE

松澤 美優さん
 〈東京都立鷺宮高等学校 卒業〉
 両親と妹と都内に住んでいます! 富里キャンパスまで片道3時間半かかるので、電車の中で課題をやったり睡眠をとっちゃいます。



関東全域からの通学も可能! 自宅からどのくらいで着くかチェックしてみよう。

始業時間に間に合う出発時間

赤字 八千代キャンパス最寄駅
「八千代緑が丘駅」へ

青字 富里キャンパス最寄駅
「京成成田駅」へ



八千代キャンパス
八千代緑が丘駅から徒歩約15分

富里キャンパス
京成成田駅からスクールバスで約25分
動物保護および危害防止の観点から、一般の方が立ち入らないように所在地は公表しておりません。

成田
8:30までに到着で始業時刻に間に合う!

八千代緑が丘
9:05までに到着で始業時刻に間に合う!