



豊川高等学校

〒442-0029 愛知県豊川市末広通1丁目37番地
TEL : 0533-86-4121 (学校代表)
FAX : 0533-84-0145

TOYOKAWA

豊川高等学校
SCHOOL GUIDE 2025



<https://toyokawa.ed.jp>



Instagram
@TOYOKAWA_HIGH_SCHOOL



私を私らしく 伸長する

多様性が叫ばれる時間の中で、
人生の分岐点に立つと、
人は、ひとつの正解を追い求める。
だが、もっと大切な「真実」があるはずだ。
それは、自らの思考を巡らすこと、
それは、信念を曲げず勇敢に挑戦すること、
それは、寛大な心で俯瞰すること。
時には、愉しい、嬉しい、面白いと感じ、
時には、知の泉から、賢の土壌から真理を掴み、
時には、刺激し、寄り添い、感謝する。
すべてが「同一」でなくていい、
すべてが「均等」でなくていい、
すべてが「類似」でなくていい。
多彩な思念が、創造的な歩みが、
冒険に満ちた行動が、寛容な態度が、
「私」の秘めた能力を呼び醒ます。
「私」の将来を無限大に解き放つ。
そして、「私」の、新たな人生の幕開けとなる。



COURSE INDEX

豊川高校は、宗門関係学校として「心の教育」を教育活動の礎とし、思考や行動の規範を基に、校訓「和敬、信愛、利他、報恩」を体現しています。また、Ⅰ類・Ⅱ類・Ⅲ類ともに、学習と部活動の両立を図れるカリキュラムとなっており、難関国公立大学を志望する生徒、世界や全国を舞台に活躍するトップアスリートが多数在籍し、それぞれの夢に向かって生徒たちが力を並べて学んでいます。

第1学年

第2学年・第3学年

卒業後の進路

Ⅱ類

P5

- 難関大学への挑戦
- 得意(好きな)科目の伸長
- Ⅱ類選抜での学び
- 文武両道の実践

週32時間



進路希望・学業成績等で第2年次より類の変更が可能

Ⅲ類

P9

医・歯・薬系

週35時間

主要5教科の応用力を培い、未来を切り拓く資質を高めるカリキュラム

理系

週35時間

英語・数学・理科を軸に、理論や法則を発展的に追究するカリキュラム

文系

週35時間

英語・国語・地歴・公民を軸に、知識の熟達と豊かな感性を培うカリキュラム

・VIRTUAL入試
・進学補習
・東京研修
・大学研究室訪問

「得意」を武器に、国公立大学を目指す

国公立大学(医・歯・薬系/理系/文系)

Ⅲ類主な進路先(過去3年)

北海道大学、筑波大学、新潟大学、静岡大学、岐阜大学(医・医)、愛知教育大学、豊橋技術科学大学、名古屋大学、名古屋工業大学、滋賀大学、広島大学、東京都立大学、横浜市立大学、愛知県立大学、名古屋市立大学(薬・薬)



Ⅱ類

理系

週32時間

英語・数学・理科を軸に、自らの知見を統合的に深めるカリキュラム

文系

週32時間

英語・国語・地歴・公民を軸に、知識の質や創造力を高めるカリキュラム

「得意」を伸ばし、難関大学を目指す

難関大学(理系/文系)

Ⅱ類主な進路先(過去3年)

静岡県立大学、静岡文化芸術大学、慶應義塾大学、上智大学、東京理科大学、学習院大学、明治大学、青山学院大学、立教大学、中央大学、法政大学、南山大学、名城大学、関西学院大学、関西大学、同志社大学、立命館大学、近畿大学



Ⅰ類

P11

- 基礎基本の確実な定着
- 主体的な学習態度の育成
- 幅広い視野での進路選択
- 文武両道の挑戦

週32時間



Ⅰ類

自然科学系

週32時間

理数系科目を中心に、論理的思考力を培うカリキュラム

情報系

週32時間

情報科目に特化した、資格取得を目指すカリキュラム

人文系

週32時間

文系科目を中心に、文章力・表現力を培うカリキュラム

スポーツ系

週32時間

スポーツを多角的に考察し、分析力や専門性を深めるカリキュラム

国際系

週32時間

グローバル社会を意識し、英語力向上に特化したカリキュラム

・系統別選択
・探究選択科目
・オルワンプロジェクト

「得意」を見つけ、多様な進路を目指す

大学 短期大学 専門学校 就職 公務員

Ⅰ類主な進路先(過去3年)

【大学】

愛知大学、愛知学院大学、愛知工業大学、愛知淑徳大学、大同大学、中京大学、中部大学、名古屋外国語大学、名古屋学院大学、藤田医科大学

【短期大学】

愛知大学短期大学部、愛知学泉短期大学、岡崎女子短期大学、静岡県立農林環境専門職大学短期大学部、豊橋創造大学短期大学部

【専門学校】

東海医療科学専門学校、東海工業専門学校、豊橋市立看護専門学校、東三河看護専門学校、米田柔整専門学校

【就職】

株式会社アイシン、トヨタ自動車株式会社、トヨタ車体株式会社、トヨタ紡織株式会社、日本車輛製造株式会社、豊川信用金庫

【公務員】

愛知県警察、愛知県職員、豊川市消防、豊橋市消防、田原市消防



Ⅱ類

「得意」を伸ばし、難関大学を目指す



学びの「進化と深化」

第1年次より、主要教科（英語・数学）は習熟度で授業を行い、特色ある探究活動では、知見を広げ、難関大学に現役合格することを目標に掲げているのが、Ⅱ類の特徴です。学期に一度、習熟度によるクラスを再編成し、丁寧かつ親身な指導を通して、基礎学力の強化と苦手科目を克服します。また、平均的なバランスを意識しつつも、さらに「得意」を伸ばし、深い学びも重視します。第2年次より「理系」「文系」に分かれることで、より一層、専門性を高め、得意科目に磨きをかけます。

Features 特徴

週32単位で効率よく学ぶ

週32時間の授業（週2日7限、週3日6限）では、効率よく、実力を養成することを重視したカリキュラムとなっています。3年間という短い高校生活で、自分の得意なことや好きなことに集中して取り組むための環境を提供します。まさしく、学業と部活動の両立を実践します。



iPadを軸としたICT機器の活用

豊川高校では、全館Wi-Fi環境の中で、生徒一人一人にiPadが貸与されています。生徒は、授業や学校行事、部活動などの場面でiPadを用いたプレゼンテーションやグループワークを実施します。個別最適化された学びを実現し、主体的に学ぶ姿勢やアウトプットの機会も大切にしています。



[カリキュラム]

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
第1学年	HR	総合探究	宗教	体育	保健	情報Ⅰ	書道Ⅰ	美術Ⅰ	音楽Ⅰ	英語コミュニケーション		英語コミュニケーション	論理表現Ⅰ		数学Ⅰ		数学A		現代の国語		言語文化		歴史総合		公共		物理基礎		生物基礎			
第2学年	難関大文系	HR	総合探究	宗教	体育	保健	家庭基礎			英語コミュニケーションⅡ		論理表現Ⅱ	英会話	数学演習	論理国語	文学国語	古典探究	地理総合	世界史探究	政治経済	化学基礎											
	難関大理系	HR	総合探究	宗教	体育	保健	家庭基礎			英語コミュニケーションⅡ		論理表現Ⅱ		数学Ⅱ	数学Ⅲ	数学B	論理国語	地理総合	物理・生物	化学	化学基礎											
第3学年	難関大文系	HR	総合探究	宗教	体育	ESD(Ⅰ)類探究				英語コミュニケーションⅢ		論理表現Ⅲ	英語演習	数学演習	情報演習	論理国語	文学国語	古典探究	世界史探究	日本史探究	世界史探究	日本史探究演習										
	難関大理系	HR	総合探究	宗教	体育	ESD(Ⅱ)類探究				英語コミュニケーションⅢ		論理表現Ⅲ	英語演習	数学Ⅲ	数学ⅠAⅡB演習	数学C	数学演習	情報演習	論理国語	物理	化学	生物	化学	生物演習								

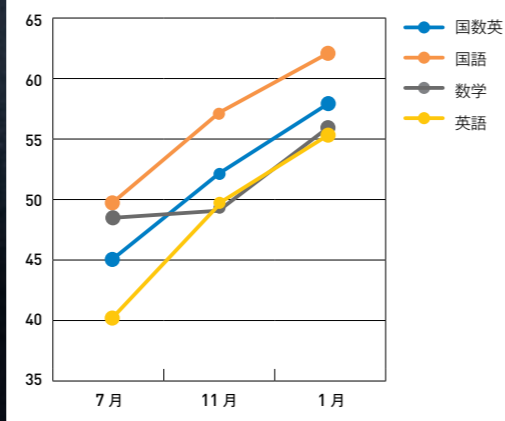
学習指導

VIRTUAL入試で大学入試を仮想する

第1・第2年次ともに、7月・10月・1月の模擬試験で、国公立大学3校、私立大学3校を志望校と定めて受験します。最初の頃は、多くの生徒が耳にしたことのある大学や保護者・兄弟の出身大学を選択しますが、VIRTUAL入試を通して、志望校は次第に明確となり、第2年次春季休業前には確定します。

設定された「合格ライン」を基に、模擬試験の得点でVIRTUAL合否を算出し、その難易度を体感します。回数を重ねる度に、どのような大学にどのような学部が設置されているのか、何を学べるのか、将来の目標や学習活動の指針にも繋がります。また、模擬試験対策も確実に実施し、全国偏差値も上昇し、VIRTUAL合格を目指して意欲的に学ぶこともできます。

令和4年度 第1学年Ⅱ類
ある生徒の模擬試験の学力推移



計画的な受験プランで合格率アップを図る

豊川高校では、約60%が四年制大学へ進学します。その内、約35%が指定校推薦、約25%が学校推薦型選抜、約25%が総合型選抜、約15%が一般選抜という入試形態で進学先を決定します。

定期的に行う進路面談では、志望校の受験プランを確認します。学習活動のみならず、資格取得、部活動や自主活動の取り組み状況、個性の伸長、集団への連帯感などの特性を踏まえつつ、生徒の個々の能力を最大限に活かせる入試形態を、生徒や保護者と教師がスクラムを組んで共に考えます。小論文や講義レポート、グループ討議、口頭試問など専門性の高い分野は、教科担任に個別指導を依頼します。担任を中心としたチームで進路実現を支えています。



探究活動

地域の課題を見つけ、解決への道を探る

経済・産業・スポーツ・医療・福祉・教育など、私たちを取り巻く社会環境はグローバル化が加速する一方で、それぞれの地域では、様々な解決すべき課題が山積しており、豊川市も例外ではありません。「総合的な探究の時間」では、高校生の視点から豊川市の「まちづくり」についての課題探究を行います。自ら考察したプランが豊川市を動かすかもしれません。第1年次では、講演会を通して日本社会の抱える課題について学びます。第2年次には、大学の研究室を訪問し、専門的な知見を基に、その課題解決の方途を探ります。第3年次には、最終的な「地域の課題解決」を卒業論文としてまとめ、発表します。

特にⅡ類では、「総合的な探究の時間」とは別に「Ⅱ類ESD (Education for Sustainable Development)」という授業が週2時間設定され、豊かな心を持ち、伝統と文化を尊重し、国際社会の平和と発展や環境の保全に貢献し、未来を拓く持続可能な社会の創り手を育む教育を実践します。



短期留学「カナダ研修」

3月20日から3月31日の10日間、16名(Ⅱ類10名・Ⅰ類6名)の生徒が、カナダのオンタリオ州キッチナー市へ語学研修と異文化体験に参加しました。現地の小学校への訪問や交流、公共の図書館での英語学習、日本の伝統文化のプレゼンテーション、カナダと日本における習慣や感情の違いの発見、ナイアガラの滝やトロント市街の観光もしました。

グローバル化を背景に、日本から海外への留学生数は増加傾向にあり、社会的にもグローバル人材育成のニーズは高まっています。豊川高校としても、高校生が強い意志と目的意識を持って世界へ挑戦してほしいと考えています。言語はコミュニケーションツールであり、お互いの意思や感情、思考を伝え合うものです。語学研修を通して異文化に触れながら、多種多様な教養と深い知識を吸収し、高度な外国語運用能力の習得への契機となる取り組みです。この研修は、Ⅰ類・Ⅱ類・Ⅲ類どの類からでも参加可能です。



PICK UP !

Ⅱ類選抜クラスの設置

第1学年Ⅱ類では、入学試験の結果により「Ⅱ類選抜クラス」を編成しています。カリキュラムはⅡ類と同じですが、大学入試での大きな軸となる主要3教科(英語・数学・国語)では、知識・技能の習得のみならず、様々な演習を通して思考力を培い、自らの可能性を發揮し、より良い社会と幸福な人生の創り手となる力を身につける観点で授業を展開します。また、毎日の授業や進学補習、VIRTUAL入試以外にも様々な模擬試験や各種検定にも積極的に挑戦します。

このような取り組みを通して、学習計画の立案(Plan)、授業の予習・復習・小テストへの取り組み(Do)、模擬試験や各種検定の受験(Check)、反省や改善(Act)という「PDCAサイ

クル」を身につけ、第一志望合格を叶えるための受験勉強へと繋げていきます。

第1学年Ⅱ類選抜クラスに所属する生徒の約90%が、第2年次にはⅢ類を選択していますが、Ⅰ類・Ⅱ類からもⅢ類を選択する生徒も存在します。ただし、Ⅲ類を選択する場合は、学業成績など一定の基準を設けています。



Student's Voice

私は、難関私立大学合格を目指し、Ⅱ類を選択しました。授業後は自主学習室を利用したり、進学補習に参加することで、苦手科目や弱点の克服をしながら、粘り強く取り組んでいます。また、学業だけではなく、夏季休業中のインターンシップへの参加、大学研究室訪問のプレゼンテーションなどを通して、論理的思考力やコミュニケーション能力の向上に繋がっており、自己の成長に手応えを感じています。

Ⅱ類は、部活動との両立も可能であり、文武両道に挑戦している生徒も非常に多く、私は、大きな刺激を受けています。iPadのおかげで、いつでもどこでも先生方への質問が可能となり、安心して学習にも取り組みます。活気溢れる雰囲気の中で過ごす学校生活は、充実したものとなっています。

3年9組 田中美月葵 (豊橋北部中学校出身)

Ⅲ類

「得意」を武器に、国公立大学を目指す



受験対策に特化したカリキュラム

国公立大学進学希望者は、第2年次以降に設置されているⅢ類（一定の学業成績基準を要する）に在籍します。近年、名古屋大学や医学部医学科などの難関国公立大学、慶應義塾大学・東京理科大学などの難関私立大学に現役合格する生徒数は上昇しています。今まで培ってきた難関大学合格へのプロセスを体系化し、よりきめ細やかな手厚い進路指導を実践しているのが、Ⅲ類の特徴です。週35時間（毎日7限）で、受験対策に特化した演習授業などを通して、応用力を培い、より広く深い学びが可能となります。

学習指導

ALTによる充実した英語検定対策

毎年、複数の生徒が「英語検定準1級」に合格していますが、令和5年度は6名もの生徒が合格しました。さらに初めて「英語検定1級一次試験」にも1名の生徒が合格しました。当然、多くの生徒は2級・準2級を取得しています。Ⅰ類・Ⅱ類・Ⅲ類全体での受験や英語検定対策補習の存在が合格の秘訣です。その中でも、ALTによる英会話の授業が最も重要となっています。ALTとの英会話を通して、リスニングや二次試験での英語による面接の対策に繋がっています。また、英語検定以外にも、漢字検定や数学検定、情報処理検定なども挑戦可能です。

探究活動

東京研修・大学研究室訪問

第1年次夏季休業中に1泊2日で、大学最高峰の東京大学や早稲田大学をはじめとする難関国公立大学や難関私立大学を見学します。大学生と直接コミュニケーションを取り、キャンパスを巡ることで学習意欲を高めます。また、第2年次6月には、興味関心のあるテーマを専門的に研究している大学教授の研究室を訪問し、直接話を伺います。その後、レポートを作成し、パワーポイントを用いてプレゼンテーションを実施することで、学問の奥深さに触れられ、進路意識をより一層高め、第一志望校の確定に繋がっていきます。

[カリキュラム]

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35		
第2学年	国公立文系	HR	総合探究	宗教	体育	保健	家庭基礎			英語コミュⅡ		論理表現Ⅱ			数学Ⅱ		数学B	論理国語	文学国語	古典探究	地理総合	世界史探究	政治経済	化学基礎													
	国公立理系	HR	総合探究	宗教	体育	保健	家庭基礎			英語コミュⅡ		論理表現Ⅱ			数学Ⅱ		数学Ⅲ	数学B	論理国語	古典探究	地理総合	物理・生物	化学	化学基礎													
第3学年	国公立文系	HR	総合探究	宗教	体育		情報演習			英語コミュⅢ		論理表現Ⅲ			数学C		論理国語	文学国語	古典探究	世界史探究	日本史探究	世界史探究演習	倫理	理科基礎演習													
	国公立理系	HR	総合探究	宗教	体育		情報演習			英語コミュⅢ		論理表現Ⅲ			数学Ⅲ		数学C	理系数学	論理国語	地理探究	物理・生物	化学															

Student's Voice



私は、医学部医学科を目指しています。授業後や長期休業中に実施される多種多様な進学補習では、自らのレベルに合わせた内容を選択することができ、ハイレベルな講座では、物事の本質を追究する内容となっています。単なる受験指導に特化した内容ではなく、大学進学後も大いに役立つ学問研究にも繋がり、学習意欲を掻き立ててくれます。国公立大学進学を目指す仲間がいる環境で、切磋琢磨しながら全力で取り組み、現役で進路実現を果たしたいと思います。

3年11組 渥美 晴道（新城中学校出身）



Message 01

豊川高校の強みは、生徒一人一人の将来を後押しする整備された教育環境だと思います。学習に専念できる自主学習室、練習に集中できる部活動の施設、質問に丁寧に答えてくれる先生方がいます。しかし、恵まれた環境をどれだけ活用できるかは、自分次第です。豊川高校に入学すれば、自然と学力が上昇するわけではありません。実際、私も豊川高校に入れば自然と・・・、そのように考えていました。施設の良さ、先生方の熱意溢れる授業、自己の成長に繋がる自主活動、豊川高校の強みを実感したのは、文武両道を粘り強く取り組もうと決意してからでした。

私は、第2年次まではソフトボール部の練習に重きを置き、春の全国選抜大会後に受験勉強に切り替えました。皆さん、まずは夢になれることを見つけましょう。そして、全精力を注ぎ込み、自らの力でその道を強固なものにしましょう。豊川高校は、皆さんの真剣な挑戦を必ず後押ししてくれます。

名古屋大学 情報学部 コンピュータ科学科
藤田 瑞樹 (2022年度卒業・代田中学校出身)



Message 03

豊川高校へ入学以降、充実した学習環境で、与えられた課題をこなしていました。そんな私が第2年次11月の模擬試験で、「解ける！」という感覚を初めて味わいました。英語・数学・国語、全てにおいて手応えがありました。当初は戸惑い、偶然だと受け流しました。しかし、1月の模擬試験でも同様の感覚でした。この感覚を掴もうと、私は努力を積み重ねました。

私を変えたのは、難関大古文補習への参加が契機であるような気がします。知識詰め込み型からの脱却、今ある知識をアウトプットする方法を学びました。様々な進学補習に参加し、応用力を身につけ、自主学習室で実践しました。そして、科目の違いはあれども、学習の基本は同じであることに気づきました。このように、学内で学習を完結することができる環境だからこそ、生活にメリハリが生まれ、自己の潜在能力を覚醒させることができました。大学での学びも楽しみで仕方ありません。

筑波大学 理系 I
立野 翔太郎 (2023年度卒業・新城中学校出身)



Message 02

中学校の職場体験や高校のインターンシップで、初めて医療機関の仕事に携わったことで、医学への道を強く意識するようになりました。現役生で医学部医学科への合格は、至難の業であると理解していましたが、担任の先生の力強いアドバイスは、いつも私を奮い立たせてくれました。

目標が確定した後は、今まで以上に自主学習室を積極的に利用し、授業の復習や模擬試験を見直し、実力養成を常に意識しました。疑問点をすぐに尋ねられる自主学習室の環境は、とてもありがたく、不安な気持ちを払拭できました。特に、大学入学共通テストや二次試験直前には、精神的に不安定で心配事も尽きませんでしたが、一緒に努力している仲間存在により、平常心で試験に臨めました。医学部医学科の合格通知書を受け取った時の嬉しさと今後の責任の大きさは、1年経った今でも忘れられません。私の夢を叶えるために、いつも相談に乗って下さった先生方には感謝の気持ちで一杯です。

岐阜大学 医学部 医学科
菅野 舜 (2022年度卒業・東郷中学校出身)



Message 04

インターアクト部の部長として式典を運営し大役を果たしたこと、卒業証書授与式で総代を務めたこと、いくら勉強しても模擬試験で結果が出ず涙を流したこと、教室で友人とくだらない話をして笑い合ったこと、教科担任のつまらないギャグで教室が凍りついたこと、苦手な体育の授業でも頑張ったこと、美味しい食堂、自主学習室、担任の先生の顔、成績を伸ばしてくれた参考書など、豊川高校での生活を思い出すと、際限がありません。

私は、豊川高校で大きく成長しました。素晴らしい教育環境と先生方の温かな眼差しが、頑張る生徒のモチベーションに繋がっています。先生方はいつも何気ない声掛けをしてくれます。笑顔で接してくれます。困ったら頼りになります。だからこそ、熱心に何事にも集中でき、豊川高校で過ごした1分1秒全てが思い出になっていると思います。

名古屋市立大学 データサイエンス学部 データサイエンス学科
内藤 恋 (2023年度卒業・バンコク日本人学校出身)

新時代の学びに最適な ラーニングセンター

みんなの輪が「こころ」もつなぐ

歴史と伝統のある豊川高校の学びを象徴する「自主学習室」。新しい日本の時代に即応でき、グローバル社会で貢献できる学習環境というコンセプトを基に、2024年8月に図書館と一体化した「ラーニングセンター(LC)」に全面リニューアルします。自学自習を通して主体的に学ぶ態度の育成を図ると同時に、新たなイノベーションを生む最高の学習空間となります。

各部屋では、「繋がる」「発見する」「発信する」「集中する」をキーワードに、スクールカラーのエンジも取り入れつつ、自然のぬくもりを大切にしたバイオフィリックデザイン、SDGsを体現したオリジナルデザインの家具によって、優しさや調和、満足感を促進します。また、生徒の心を整え、リラックスと集中をアシストし、コミュニケーションを深め、モチベーションアップに繋がります。まさしく、生徒一人一人の交流と育成を最高の環境で循環することで、論理的思考力、的確な判断力、豊かな表現力を培うことができます。



Self study room



自主学習室

3教室に180席の「キャレルデスク」が設置され、熱意みなぎる仲間と共に、静かな空間で学習に専念できる空間となっています。授業後は20時まで、土曜日は16時30分まで開館しており、受付で登録すれば、誰でも空いている席を使用することができます。

学習指導室

難関国公立大学や難関私立大学へ進学した卒業生が、AT(アシスタントティーチャー)として常駐しており、赤本も完備されています。質疑応答や面談に適した、様々な組み合わせ可能な形状のテーブルが並び、ATや教科担任から適切な個別指導が受けられる、明るく清潔感のあるフレキシブルな空間となっています。



ALR (アクティブラーニングルーム)

他者と課題を発見し、情報を共有し、協働して解決していくことで、効率良く学ぶことが可能となります。豊川高校の校章「おもだか」をモチーフにしたオリジナルデザインの学習机で、友達や先生と議論を深め、対話的な学習ができる環境となっています。



AT (アシスタントティーチャー)

2024年度は6名の卒業生がATとして登録し、高校生の学習活動のフォローをしています。具体的な教科に関する質問から、模擬試験の解説、部活動との両立、受験勉強の秘訣、高校生活の楽しみ方、大学生活に至るまで、何でも気軽に質問、相談できる先輩にきっと出会えることでしょう。



部活動

特別強化指定部



毎日新聞社提供

特別強化指定部：硬式野球部

▶ 主な成績

- 2013年度 第86回選抜高校野球大会（春の甲子園）ベスト4
- 2023年度 第76回愛知県高校野球選手権大会 準優勝
- 2023年度 第76回秋季東海地区高校野球大会 優勝
- 2023年度 第54回明治神宮野球大会 ベスト4
- 2023年度 第96回選抜高校野球大会（春の甲子園）出場

毎日新聞社提供

授業だけでは得られない価値がある

豊川高校には数多くの部活動があり、高い志を持つ仲間と高め合いながら、豊かな人間性を培います。令和5年度は、526名の生徒が世界・全国の舞台で活躍しました。全国屈指の専用施設と専門性に優れる顧問の存在が強さの秘訣です。また、初心者から始める生徒も多く、自身の新たな可能性にも気づけます。

部活動の詳細はこちら



特別強化指定部：水泳部（男女）

▶ 主な成績

- 2016年度 リオデジャネイロ五輪日本代表選手輩出
- 2021年度 全国高校総体 女子総合優勝（5年ぶり4回目）
- 2022年度 世界選手権（25m）日本代表選手輩出
- 2023年度 国民体育大会女子400m個人メドレー 優勝
- 2024年度 ジュニアパンパニック選手権日本代表選手輩出



特別強化指定部：駅伝部（女）

▶ 主な成績

- 2023年度 全国高校駅伝 出場（2年連続14回目）
- 2023年度 全国高校総体3000m 決勝進出
- 2023年度 東海高校総体3000m 優勝・第3位



特別強化指定部：駅伝部（男）

▶ 主な成績

- 2023年度 全国高校駅伝 出場（2年ぶり10回目）
- 2023年度 愛知県高校駅伝・東海高校駅伝 優勝
- 2023年度 全国高校総体5000m 出場

杉田 晃大（現 日本大学陸上競技部所属）



陸上競技部（男女）

▶ 主な成績

2023年度 全国高校総体 男子400mH 優勝
2023年度 愛知県新人戦 男子総合優勝



剣道部（男女）

▶ 主な成績

2023年度 東海選抜大会 出場
2023年度 愛知県新人戦 個人戦 第3位

部活動 2024年度強化指定部

陸上競技部（男女）／剣道部（男女）／ソフトボール部（男）／ソフトテニス部（男）
ソフトテニス部（女）／サッカー部（男）／サッカー部（女）／吹奏楽部（男女）



ソフトボール部（男）

▶ 主な成績

2023年度 全国私学大会 優勝
2023年度 全国選抜大会 ベスト16



サッカー部（男）

▶ 主な成績

2023年度 愛知県高校総体 ベスト8
2023年度 全国高校選手権愛知県大会 ベスト8



ソフトテニス部（女）

▶ 主な成績

2023年度 東海高校総体 団体戦・個人戦 出場
2023年度 愛知県新人戦 団体戦 第3位



サッカー部（女）

▶ 主な成績

2023年度 皇后杯全日本選手権愛知県大会 優勝
2023年度 愛知県新人戦 優勝



ソフトテニス部（男）

▶ 主な成績

2023年度 全国高校総体 個人戦 出場
2023年度 愛知県新人戦 団体戦 第3位



吹奏楽部（男女）

▶ 主な成績

2023年度 全日本マーチングコンテスト 銅賞
2023年度 中日個人重奏コンテスト クラリネット独奏 理事長賞



弓道部(男女)

▶ 主な成績
2022年度 中日本大会 出場



卓球部(男女)

▶ 主な成績
2023年度 東海選手権 シングルス 出場



空手道部(男女)

▶ 主な成績
2023年度 東海新人戦 男子個人組手 76kg級 出場



登山部(男女)

▶ 主な成績
2023年度 全国選抜大会 決勝進出



バドミントン部(男)

▶ 主な成績
2023年度 愛知県新人戦 団体戦 ベスト8



バドミントン部(女)

▶ 主な成績
2023年度 中部日本選手権 ダブルス 出場



バスケットボール部(男)

▶ 主な成績
2023年度 愛知県高校総体 ベスト8



バスケットボール部(女)

▶ 主な成績
2023年度 全国選手権愛知県大会 ベスト16



バレーボール部(男)

▶ 主な成績
2023年度 全日本選手権東三河大会 優勝



バレーボール部(女)

▶ 主な成績
2023年度 東海高校総体 第3位



ソフトボール部(女)

▶ 主な成績
2023年度 愛知県新人戦 ベスト16



ダンス部(男女)

▶ 主な成績
2023年度 日本高校選手権 スモールクラス 出場



チアリーディング部(女)

▶ 主な成績
2023年度 日本選手権 出場



書道部

▶ 主な成績
2023年度 全国書道パフォーマンスグランプリ東海大会 第3位



美術部

▶ 主な成績
2023年度 アートフェスタ 出品



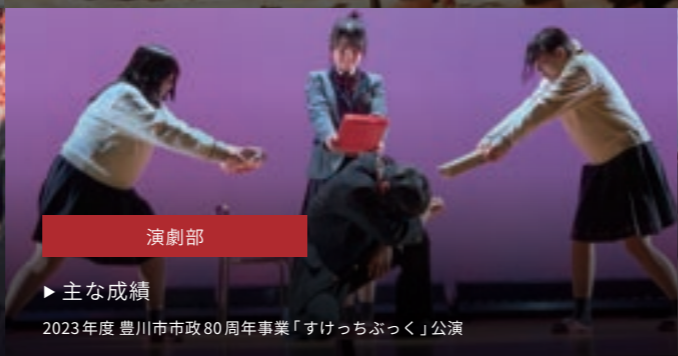
写真部

▶ 主な成績
2023年度 全国総文祭 出場(13年連続、最優秀賞1回)



茶華道部

▶ 主な成績
2023年度 Ikenobo 花の甲子園全国大会 敢闘賞



演劇部

▶ 主な成績
2023年度 豊川市市政80周年事業「すけっちぶっく」公演



放送映画研究部

▶ 主な成績
CCネット豊川局に毎日朝夕作品放映中



インターアクト部

▶ 主な成績
地域活動・ボランティア活動・国際交流への参加



e-Sports部

▶ 主な成績
2023年度 U19全国選手権 ベスト16



探究部

▶ 主な成績
2023年度 QUESTCUP全国大会 出場



和太鼓部

▶ 主な成績
依頼ステージへ多数参加



キャリアチャレンジ部

▶ 主な成績
公務員試験(消防士・警察官など) 多数合格

ACHIEVEMENTS

進路実績 (過去3年の主な実績)

国立大学

北海道大学	2	筑波大学	2	長岡技術科学大学	1
新潟大学	1	静岡大学	5	岐阜大学(医・医)	1
愛知教育大学	3	豊橋技術科学大学	1	名古屋大学	2
名古屋工業大学	2	滋賀大学	1	広島大学	2
徳島大学	1	防衛大学校	1		

公立大学

・秋田県立大学	1	・高崎経済大学	1	・東京都立大学	1
・横浜市立大学	1	・公立諏訪東京理科大学	1	・静岡県立大学	2
・静岡文化芸術大学	5	・岐阜県立看護大学	1	・愛知県立大学	2
・名古屋市立大学	3	・新見公立大学	1	・広島市立大学	1
・高知工科大学	1	・北九州市立大学	2		

私立大学

・青山学院大学	3	・桜美林大学	2	・学習院大学	1
・神奈川大学	7	・神田外国語大学	2	・関東学院大学	2
・北里大学	1	・慶應義塾大学	1	・工学院大学	1
・國學院大學	2	・国士舘大学	3	・駒澤大学	5
・順天堂大学	2	・上智大学	1	・成蹊大学	1
・成城大学	2	・専修大学	2	・大東文化大学	3
・中央大学	11	・帝京大学	2	・東海大学	5
・東京理科大学	6	・東洋大学	7	・日本大学	4
・日本体育大学	8	・法政大学	6	・武蔵大学	1
・明治大学	3	・明治学院大学	6	・立教大学	7
・愛知大学	57	・愛知学院大学	63	・愛知工業大学	16
・愛知淑徳大学	40	・岡崎女子大学	6	・金沢工業大学	2
・岐阜聖徳学園大学	16	・皇學館大学	5	・至学館大学	24
・椙山女学園大学	5	・聖隷クリストファー大学	9	・大同大学	24
・中京大学	72	・中部大学	66	・東海学園大学	24
・常葉大学	10	・豊橋創造大学	25	・名古屋外国語大学	34
・名古屋学院大学	64	・名古屋学芸大学	12	・南山大学	18
・日本赤十字豊田看護大学	3	・日本福祉大学	30	・人間環境大学	18
・藤田医科大学	10	・名城大学	85	・関西大学	1
・関西外国語大学	1	・関西学院大学	2	・京都外国語大学	2
・京都産業大学	9	・京都橘大学	4	・近畿大学	15
・甲南大学	2	・摂南大学	1	・同志社大学	4
・長浜バイオ大学	13	・奈良大学	3	・佛教大学	1
・武庫川女子大学	1	・桃山学院大学	1	・立命館大学	16
・龍谷大学	7	・西南学院大学	1	・福岡大学	1

短期大学(令和6年度)

・愛知大学短期大学部	3	・愛知学泉短期大学	1	・愛知みずほ短期大学	1
・大阪芸術大学短期大学部	1	・岡崎女子短期大学	7	・豊橋創造大学短期大学部	3

専門学校(令和6年度)

・安城碧海看護専門学校	1	・蒲郡ソフィア看護専門学校	1	・更生看護専門学校	1
・専門学校 星城大学リハビリテーション学院	1	・東海アクシス看護専門学校	2	・東海医療科学専門学校	4
・東海工業専門学校	4	・トヨタ看護専門学校	2	・豊橋市立看護専門学校	4
・豊橋歯科衛生士専門学校	1	・豊橋看護学校シンシア	1	・名古屋辻調理師専門学校	1
・浜松市立看護専門学校	1	・東三河看護専門学校	4	・穂の香看護専門学校	1

公務員/就職(令和6年度)

・公務員 愛知県職員	1	・アイシンシロキ株式会社豊川工場	1	・オーエスジー株式会社	2
・公務員 刑務官	1	・株式会社アイシン	1	・株式会社東海理化電機製作所	2
・公務員 自衛官	1	・コニカミノルタメカトロニクス株式会社	1	・トヨタ自動車株式会社	8
・公務員 豊川市消防	1	・トヨタ車体株式会社	8	・トヨタ紡織株式会社	1
・公務員 豊橋市消防	1	・日本車輛製造株式会社	1	・プライムアースEVエナジー	1



進路選択は、「知る(調べる)」ことから始まり、「見る(体験する)」ことで具体的に考え、「決める(出願する)」こととなります。まず、世の中にはどのような職業があり、それをどのような学問が支えているのか、さらには、自分にはどのような適性があり、何が好きか、何が得意かを知ることが進路選択のスタートとなります。豊川高校での学びは「得意を見つけ」「得意を伸ばす」「得意を武器にする」ことをテーマに、様々なキャリア学習が準備されています。進路は多様な選択が可能で、難関国公立大学を突破する生徒もいれば、地元優良企業に就職する生徒もいます。“一緒に見つけよう、君のミライ”。

進路学習部長 数学科 渡辺 功裕 先生



大学受験という大きな決意は、誰でも持つことができます。しかし、その決意に向かう日々の粘り強い努力のような小さな決意を一人で継続することは、非常に難しいものです。ラーニングセンターには、常に今の自分を超えようと決意し、未来へ向かって加速度をもってグングン上昇している仲間、今の自分に安住することなく、常に新しいものを創造する意志を持った友人が存在しています。この向上心を持って突き進むパワーに憧れを抱き、いつでも自らを奮い立たせ、全力を出し切る環境こそが最大の魅力です。一生懸命切磋琢磨し合う空間で、是非、第一志望合格を掴み取りましょう！

ラーニングセンター・図書館長 国語科 中島 寛文 先生

Message from Teachers 先生からのメッセージ

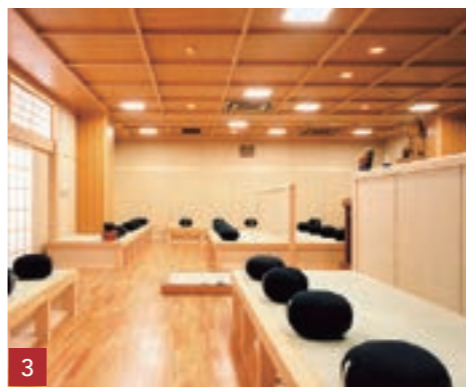
FACILITIES 施設紹介



1



2



3



4



5



6



7



8

- 1 総合グラウンド
- 2 図書館
- 3 坐禅堂
- 4 鳳翔閣
- 5 硬式野球部グラウンド
- 6 50m プール
- 7 生徒モール4F南
- 8 第1体育館

学校施設
バーチャル体験



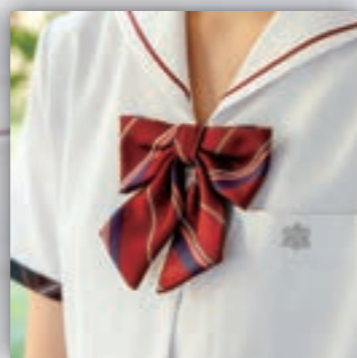
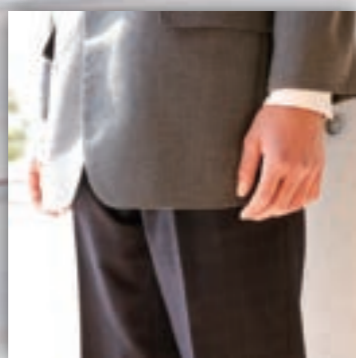
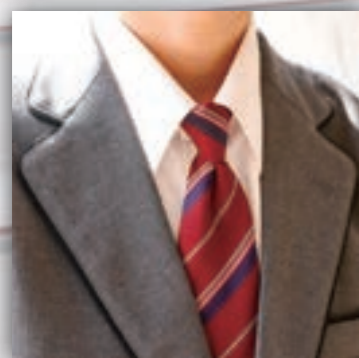
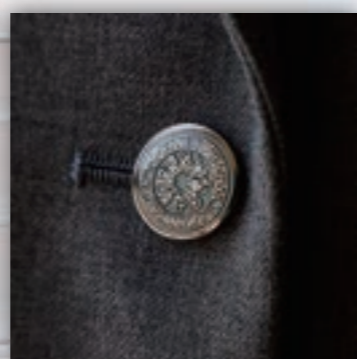
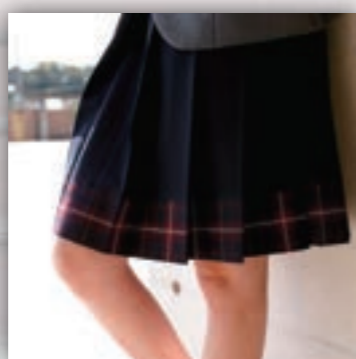
ANNUAL EVENTS 年間行事

- | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| <p>4 April</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 入学式 ■ 降誕会法要(花祭り) ■ クラスマッチ(2・3年) | <p>5 May</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 春季閣大祭 ■ PTA 定期総会 ■ 中間試験 | <p>6 June</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 永平寺研修(1年) ■ 大学研究室訪問(2年) ■ オルワンプロジェクト(2年) ■ 校外学習(3年) | <p>7 July</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 期末試験 ■ 芸術鑑賞 | <p>8 August</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 豊川海軍工廠戦没者追悼式 ■ 東京研修(1年) ■ 夏季学習合宿(2年) | <p>9 September</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 校内弁論大会 ■ 体育大会 |
| <p>10 October</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 学園フェスティバル ■ 中間試験 | <p>11 November</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 秋季閣大祭 ■ 修学旅行(2年) | <p>12 December</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 期末試験 ■ 冬季学習合宿(2年) ■ 除夜の鐘撞(3年) | <p>1 January</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 卒業試験(3年) ■ 大学入学共通テスト(3年) | <p>2 February</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 予餞会 ■ 卒業を祝う会 ■ 卒業証書授与式 | <p>3 March</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 学年末試験 ■ 定期演奏会(吹奏楽部) ■ 修了式 |



UNIFORM 制服紹介

充実したスクールライフのために、生徒一人一人の想いや独創性が凜と輝く制服となっています。ボタンには、校訓「和敬、信愛、利他、報恩」が刻印され、プレザーの内側には、スクールカラーのエンジを用いたオリジナル織ネームがついています。この制服を着用し、授業や部活動、学校行事などを通して、個性の伸長と眼を世界に開き、未来を切り拓く創造性豊かで主体的に生きる社会人へと成長していきます。



SUPPORT 学資サポート

豊川閣・豊川高等学校育英奨学金制度

奨学金制度の概要

自らの能力や適性に合った進路を自由に選択し、学習や部活動に高い意欲で取り組めるよう経済的に支援する制度です。学園を創立した豊川閣妙巖寺の出資により給付される「豊川閣育英奨学金」、豊川高等学校教職員の出資により給付される「豊川高等学校育英奨学金」があり、[A]、[B]、[C]の区分があります。

給付される奨学金の金額

- [A] 入学金および年間授業料に相当する額を給付する
- [B] 入学金の半額に相当する額および月額 5,000 円を給付する
- [C] 月額 5,000 円を給付する

※奨学金は、入学金および授業料等を全額納めていただいた後、12月末に一括して給付します。
※実質負担額(納入金額より行政の補助金額を差し引いた額)を限度として給付します。

奨学生についての
詳細はWEBを
チェック



奨学生について

本校の募集する奨学生には【学力奨学生】【部活動奨学生】【特別奨学生】の3種類があります。

授業料・入学金に関する補助金制度

国の就学支援金・愛知県授業料軽減

世帯年収の目安	授業料 月額 36,400円			入学金 200,000円		実質負担額	
	授業料	減額	負担額	授業料	入学金	授業料	入学金
甲	590万円未満程度	33,000円	3,300円	100円	200,000円	100円	0円
	720万円未満程度	9,900円	26,400円	100円	200,000円	100円	0円
乙	840万円未満程度	9,900円	8,300円	18,200円	100,000円	100,000円	18,200円
他	910万円未満程度	9,900円	26,500円	200,000円	200,000円	26,500円	200,000円

■ 国の就学支援金 ■ 愛知県授業料軽減 ■ 実質負担額 ■ 愛知県入学金補助

※上記の補助金額は令和6年度第1学年の例であり、上記以外に市町村助成が加算される場合があります(豊川市は5月現在未確定です)。
※授業料軽減補助の詳細につきましては、学校事務課までお問い合わせください。
※入学時、兄・姉が豊川高等学校に在籍している場合、入学金は半額となります。ただし、推薦合格者に限ります。
※愛知県授業料軽減・入学金補助の対象は、「生徒及び保護者等が愛知県内に住所を有すること」となっております。

Q&A

Q. ーどの地区から通う生徒が多いですか？ー

A. (令和5年度 地区別在籍数)

地区	人数	割合
豊川	556	43%
豊橋	248	19%
新城・北設	140	11%
蒲郡	34	3%
田原	22	2%
西三河	136	10%
尾張	56	4%
県外	108	8%

Q. ー食堂はありますか？ー

A. 240席を備える食堂「餐修館」があります。日替わり定食や鶏マヨ丼など豊富なラインナップ。昼放課はもちろん、3限後の休み時間にテイクアウトすることもできるので、昼放課の混雑を避けられます。運動部の寮生を中心に、全校生徒の半数以上が毎日食堂を利用しています。食堂のスタッフは気さくな方々ばかりで、アットホームな雰囲気です。



理事長挨拶

豊川高校は、昭和3年創立以来、建学の精神を教育の根幹に据え、およそ4万名の社会に有為な人材を輩出して参りました。令和10年には、100周年を迎えます。これまでと同様、これからも本学園は伝統を大切に、常に時代の最先端を行く教育改革を続けていきます。

曹洞宗開祖の教えに「行学一体」という考え方があります。「行」は修行や行動を意味し、「学」は知識の習得を表します。この教えは、単に偏差値学力の伸長を目指すのではなく、様々な活動を通じ、心の成長を促す全人教育の推進を指すと考えています。本学園は、来るべき100周年に向けて、「地域から選ばれる魅力溢れる学校づくり」のために、まずは、新時代の学びと活動を実現する環境の整備、具体的には、学習意欲を喚起し、主体的な学びを促進するラーニングセンターの新設、進路意識を高め、自らのキャリアプランの構築を支援するキャリアセンターの改修などの事業を推し進めて参ります。そして、「伝統と革新」、多様な価値観を受容し、新時代に相応しい人材育成を目指します。

理事長 福山 憲隆

MESSAGE

校長挨拶

豊川高校は創立96年、宗教的精神に基づいて高潔な人格と強い信念を有する良識豊かな社会人を育成することを目標とした、伝統と校風を重んじる学園です。学校生活の様々な場面で、校訓「和敬、信愛、利他、報恩」を重視しています。その背景には、故郷を大切に思い、地域で活躍できる人材から、目まぐるしく変化する国際情勢にも充分に対応できる人材の育成という使命があります。そして今後も、校訓に即した心の教育をさらに実践し、個性や能力を発揮できる教育環境を整えていきます。

iPadを駆使した丁寧かつ楽しい授業、令和5年度には18部活526名が全国大会へ出場した活気溢れる部活動、迅速で機動力のある自主活動、明るく元気な挨拶が飛び交う明るい雰囲気のある学内は、皆さんのさらなる飛躍に繋がります。全国屈指の教育施設で、自らの目標に向かって思う存分に活躍できる、そして、挑戦できる豊川高校に足を運んでください。

「障子を開けてみよ、外は広いぞ」、令和元年度から掲げたスローガンです。皆さん、4年後に迎える学園創立100周年と学園の将来を視野に、まだ見ぬ世界を目指して思い切って障子を開ける取り組みを実践してみませんか。

校長 石田 潤

INFORMATION

お知らせの詳細はWEBをチェック



TOYOKAWA HIGH SCHOOL OPEN SCHOOL 2024

夏季オープンスクール
9:30~12:30

秋季オープンスクール
9:30~12:30

8/23 Fri・24 Sat

11/2 Sat

豊川高校学校説明会

日時：10月29日(火) 19:00~20:00 蒲郡地区
10月30日(水) 19:00~20:00 新城地区
10月31日(木) 19:00~20:00 豊橋地区
申込：豊川高校ホームページより申し込んでください
内容：学校説明、在校生活動報告、保護者の声、質疑応答(個別相談)など

Ⅱ類説明会

日時：11月6日(水) 19:00~20:00
会場：豊川高校(受付：2階 第一会議室)
申込：豊川高校ホームページより申し込んでください
内容：Ⅱ類説明、在校生活動報告、質疑応答(個別相談)など

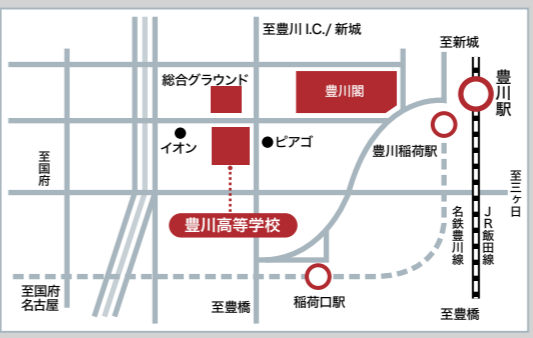
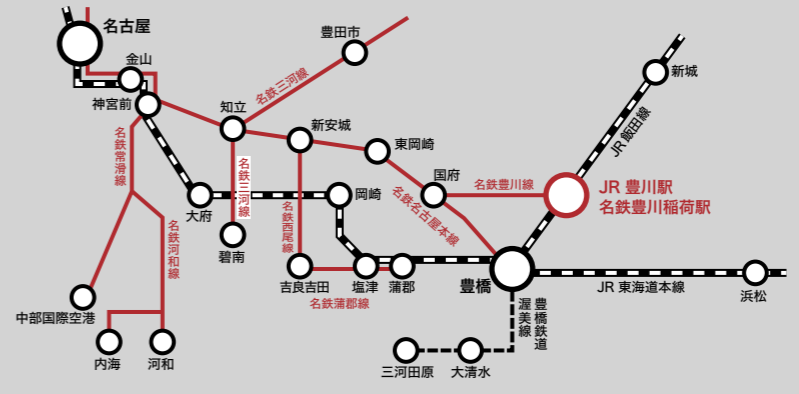
部活動体験

日時：7月20日(土)から12月1日(日)まで
各部活動で実施日を設定するため、
詳細は豊川高校ホームページを参照してください
会場：豊川高校各部活動施設
申込：豊川高校ホームページより申し込んでください

個別進学相談会

日時：10月28日(月)から12月6日(金)まで
平日16:30~19:30(土日・祝日は除く)
会場：豊川高校応接室
申込：豊川高校ホームページより申し込んでください
内容：個別進路相談、教育内容・部活動説明など

ACCESS MAP



交通機関

- 豊橋駅からJR飯田線で豊川駅まで13分
- 新城駅からJR飯田線で豊川駅まで17分
- 国府駅から名鉄豊川線で豊川稲荷駅まで12分
- 蒲郡駅からJR東海道線(豊橋経由)で豊川駅まで27分
- JR豊川駅から豊川高校まで徒歩15分
- 名鉄豊川稲荷駅・稲荷口駅から豊川高校まで徒歩15分