

R6年度 県内ICT企業による出前授業メニュー表

2024年4月10日現在

- ・県内の中学校、高校等で実施できる情報関連産業や県内ICT企業の魅力を紹介する出前講座の一覧です。
- ・対象欄で◎がついているのが推奨する年齢層、○がついているのが対応可能な年齢層です。依頼をする際の参考としてください。
- ・特記事項には出前講座を実施するにあたり、学校側で用意するものなどを記載しておりますので、確認ください。

No.	企業名	企業所在地	講座名	講座概要	所要時間	対象			派遣可能地域	講習料	旅費	依頼方法	特記事項
						中学生	高校生	その他					
1	S C S K ニア ショ ア システムズ株式会社	秋田市	簡単プログラミング体験	社会に浸透しつつあるローコード開発を体験しプログラミングを身近に感じてもらいます。また、県内ICT企業(当社)の業務内容を紹介します。	応相談	○	◎	○	全県	不要	不要	メール：masaru_kino@scsk-nearshore.co.jp 電話：018-889-2005 担当：木野（きの）	インターネットに繋がる環境と、できれば一人一台のPCがあればより実感が湧くと思われます。
2	リコーITソリューションズ株式会社	秋田市	プログラミングを体験しよう	システムエンジニアの仕事を紹介しながら、簡単なプログラミング実習でシステムエンジニアの疑似体験を行います。	120～180分	◎	—	—	秋田市	不要	不要	電話：018-864-1211	秋田市内限定、プログラミング体験で簡単な走行体を使う可能性があるため、少し広いスペースが必要。 学生を5グループに分けたグループ学習を想定。 PC等の機材は弊社から5セット持ち込み予定。 準備がある為、1ヶ月前には連絡をいただきたい。
3	リコーITソリューションズ株式会社	秋田市	コピー機の仕組み教えます	コピー機がどのように動いているのか紹介しながら、システムエンジニアの仕事とはどのようなものか紹介します。	40～60分	◎	—	—	秋田市	不要	不要	電話：018-864-1211	秋田市内限定、座学のみでコピー機の仕組みを解説しながら、システムエンジニアの仕事を紹介しします。 準備がある為、1ヶ月前には連絡をいただきたい。
4	合同会社ゴーゴーウェブマーケット	能代市	web制作体験	HTMLのプログラミング講座	45～60分	◎	◎	○	全県	要	応相談	メール：service@55w.jp	一人一台のPC
5	合同会社ゴーゴーウェブマーケット	能代市	wordpressを使ってみよう	wordpressを使用してweb制作体験	45～60分	◎	◎	○	全県	要	応相談	メール：service@55w.jp	一人一台のPCとインターネット環境
6	合同会社ゴーゴーウェブマーケット	能代市	プログラミング基礎体験	Googleブロッカーを使用してのプログラミングの基礎体験	45～60分	◎	◎	◎	全県	要	応相談	メール：service@55w.jp	一人一台のPCとインターネット環境
7	合同会社ゴーゴーウェブマーケット	能代市	Googleマイマップを作ってみよう	Googleマイマップを作り、オリジナルのマップを作成します。	45～60分	◎	◎	◎	全県	要	応相談	メール：service@55w.jp	一人一台のPCとインターネット環境
8	株式会社パワーネット	横手市	ドローン体験	ドローンの体験をし、ドローンを活用した仕事を紹介します	応相談	◎	◎	○	全県	要	要	メール：info@powernet.jp 電話：0182-35-5305	ドローンの体験をする場合は体育館やグラウンドなどの広い場所が必要。また許可も必要。
9	株式会社パワーネット	横手市	動画撮影と映像編集	記録映像の編集を行ないます。	応相談	◎	◎	○	全県	要	要	メール：info@powernet.jp 電話：0182-35-5305	映像編集エディタをインストールできるPCが必要
10	株式会社パワーネット	横手市	プログラミング講座	Unityを使用したゲームプログラミング講座を行ないます。	60分	◎	◎	○	全県	要	要	メール：info@powernet.jp 電話：0182-35-5305	UnityをインストールできるPCが必要
11	株式会社パワーネット	横手市	地元で首都圏の仕事をする方法	地元にいながら首都圏などの企業と取引をする方法を教えます。	30～60分	◎	◎	○	全県	要	要	メール：info@powernet.jp 電話：0182-35-5305	20年以上続けている実績がありますのでそのコツを紹介します
12	株式会社パワーネット	横手市	PC自作講座	PCを自作する方法を教え、どういう仕組みで動いているかを学びます。	60分	◎	◎	○	全県	要	要	メール：info@powernet.jp 電話：0182-35-5305	
13	株式会社リベンリ秋田	仙北市	コンピュータの成り立ち～コンピュータがどうプログラムを動かしているのか	コンピュータがどのような動作原理で動いていて、コンピュータにはどんな装置がついており、どのような役割があって、その役割をどのように担って（プログラミングして）いるのか、ITの基礎の基礎を説明します	30～40分	○	◎	○	県央、県南	要	要	メール：akita@libenri.com	プロジェクターやスクリーンがあればそちらのご準備をお願いします
14	株式会社リベンリ秋田	仙北市	ITエンジニアの仕事とその業界について	ITエンジニアとして働く環境、業界の状況とその仕事内容、プログラミング言語の種類とその活用先業務についての紹介	45～60分	◎	◎	○	県央、県南	要	要	メール：akita@libenri.com	プロジェクターやスクリーンがあればそちらのご準備をお願いします
15	株式会社リベンリ秋田	仙北市	プログラミングをしてみよう1	EdgeまたはChrome上で簡単なページを作り、HTML/JavaScript/CSSの書き方やブラウザの動作原理を理解する初心者向け体験講座	60分	◎	◎	○	県央、県南	要	要	メール：akita@libenri.com	参加者ごとのWindowsマシンがあると助かります。
16	株式会社リベンリ秋田	仙北市	プログラミングをしてみよう2	Google Colaboratory 上で簡単なpythonプログラミング言語の構文理解と簡単な数当てゲーム等を作成する初心者向け体験講座	45～60分	◎	◎	○	県央、県南	要	要	メール：akita@libenri.com	参加者ごとのインターネットに繋がったWindowsマシンがあると助かります。
17	株式会社リベンリ秋田	仙北市	情報セキュリティと暗号技術について	実社会におけるサイバー攻撃の脅威と要因、およびサイバー攻撃対策に必要な対策において基礎を支える暗号技術、パスワードの機能についての紹介	45～60分	◎	◎	○	県央、県南	要	要	メール：akita@libenri.com	プロジェクターやスクリーンがあればそちらのご準備をお願いします

R6年度 県内ICT企業による出前授業メニュー表

2024年4月10日現在

- ・県内の中学校、高校等で実施できる情報関連産業や県内ICT企業の魅力を紹介する出前講座の一覧です。
- ・対象欄で◎がついているのが推奨する年齢層、○がついているのが対応可能な年齢層です。依頼をする際の参考としてください。
- ・特記事項には出前講座を実施するにあたり、学校側で用意するものを記載しておりますので、確認ください。

No.	企業名	企業所在地	講座名	講座概要	所要時間	対象			派遣可能地域	講習料	旅費	依頼方法	特記事項
						中学生	高校生	その他					
18	東成瀬テクノロジーソリューションズ株式会社	東成瀬村	地方のIT企業が抱える課題と可能性	<ul style="list-style-type: none"> ・ 講義の開始：自己紹介、講義の目的説明 ・ 第1部：地方のIT企業が抱える課題について 地域格差による人材不足 グローバル競争に対応できる人材育成の課題 都市との競争による賃金格差や人材流出 ・ 第2部：地方のIT企業の可能性について 地域課題解決に向けたビジネスモデルの創造 グローバル展開における地方の強み 地方特有の業界横断的な取り組みの可能性 ・ 第3部：ワークショップ 参加者に分かれて、地方のIT企業が抱える課題や可能性についてディスカッションを行う ・ 第4部：まとめとアドバイス 地方のIT企業が抱える課題や可能性についてまとめ 参加者に向けたアドバイスや情報提供 	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	
19	東成瀬テクノロジーソリューションズ株式会社	東成瀬村	IT人材の需要と就職のチャンス	<ul style="list-style-type: none"> ・ 講義の開始：自己紹介、講義の目的説明 ・ 第1部：IT人材の需要について IT人材の需要とその背景 今後需要が高まる職種の紹介 技術だけでなく、コミュニケーション能力も必要な理由 ・ 第2部：IT企業で働く魅力について 多様な業界や職種があること 新しい技術を開発することができること グローバルな視野を持つことができること ・ 第3部：ワークショップ 参加者に分かれて、自分が興味を持った職種についてディスカッションを行う ・ 第4部：まとめとアドバイス IT人材の需要や魅力についてまとめ 参加者に向けたアドバイスや情報提供 	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	
20	東成瀬テクノロジーソリューションズ株式会社	東成瀬村	地方で働く魅力的なIT企業の紹介	<ul style="list-style-type: none"> ・ 講義の開始：自己紹介、講義の目的説明 ・ 第1部：地方でのIT企業について 地方におけるIT企業の現状と課題 地方におけるIT企業が抱える課題の解決方法 ・ 第2部：地方の魅力的なIT企業の紹介 地方に拠点を置くIT企業の紹介と業務内容の説明 働く環境や福利厚生についての紹介 ・ 第3部：ワークショップ 参加者に分かれて、地方の魅力的なIT企業についてディスカッションを行う ・ 第4部：まとめとアドバイス 地方の魅力的なIT企業についてまとめ 参加者に向けたアドバイスや情報提供 	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	

R6年度 県内ICT企業による出前授業メニュー表

2024年4月10日現在

- ・県内の中学校、高校等で実施できる情報関連産業や県内ICT企業の魅力を紹介する出前講座の一覧です。
- ・対象欄で◎がついているのが推奨する年齢層、○がついているのが対応可能な年齢層です。依頼をする際の参考としてください。
- ・特記事項には出前講座を実施するにあたり、学校側で用意するものを記載しておりますので、確認ください。

No.	企業名	企業所在地	講座名	講座概要	所要時間	対象			派遣可能地域	講習料	旅費	依頼方法	特記事項
						中学生	高校生	その他					
21	東成瀬テクノソリューションズ株式会社	東成瀬村	IT業界におけるキャリアパスと将来性	<ul style="list-style-type: none"> ・ 講義の開始：自己紹介、講義の目的説明 ・ 第1部：IT業界の現状とキャリアパス IT業界の現状と成長率の高い職種の紹介 キャリアパスの種類とキャリアアップの方法についての解説 ・ 第2部：将来性の高い職種の紹介 AIやIoTなどの新しい技術に関する職種の紹介 社会課題を解決するためのIT技術者に求められる能力について ・ 第3部：ワークショップ 参加者に分かれて、自分が興味を持った職種についてディスカッションを行う ・ 第4部：まとめとアドバイス IT業界におけるキャリアパスや将来性についてまとめ 参加者に向けたアドバイスや情報提供 	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	
22	東成瀬テクノソリューションズ株式会社	東成瀬村	最新のIT技術トレンドと地方企業の応用事例	<ul style="list-style-type: none"> ・ 講義の開始：自己紹介、講義の目的説明 ・ 第1部：最新のIT技術トレンド 最新のIT技術トレンドの紹介（例：AI、IoT、ブロックチェーン、AR/VR） 技術の特徴と今後の展望についての解説 ・ 第2部：地方企業における応用事例 地方企業における最新のIT技術の応用事例の紹介 クラウドサービスやセキュリティ対策などの実践例についての解説 ・ 第3部：ワークショップ 参加者に分かれて、地方企業における最新のIT技術の応用事例についてディスカッションを行う ・ 第4部：まとめとアドバイス 最新のIT技術トレンドと地方企業の応用事例についてまとめ 参加者に向けたアドバイスや情報提供 	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	
23	東成瀬テクノソリューションズ株式会社	東成瀬村	ITスキルとビジネススキルのバランス	<ul style="list-style-type: none"> ・ 講義の開始：自己紹介、講義の目的説明 ・ 第1部：ITスキルの種類と必要性 ITスキルの種類と、それらの重要性や必要性についての解説 プログラミング、データ分析、ネットワーク、セキュリティなどについての解説 ・ 第2部：ビジネススキルの種類と必要性 ビジネススキルの種類と、それらの重要性や必要性についての解説 プレゼンテーション、コミュニケーション、プロジェクトマネジメント、リーダーシップなどについての解説 ・ 第3部：ITスキルとビジネススキルのバランスの重要性 ITスキルとビジネススキルのバランスが重要である理由についての解説 両者のバランスが良い人材の例や、不足している人材の例についての紹介 ・ 第4部：ワークショップ 参加者に分かれて、自分が持っているスキルや興味をもっている分野についてディスカッションを行う ・ 第5部：まとめとアドバイス ITスキルとビジネススキルのバランスについてまとめ 参加者に向けたアドバイスや情報提供 	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	

R6年度 県内ICT企業による出前授業メニュー表

2024年4月10日現在

- ・県内の中学校、高校等で実施できる情報関連産業や県内ICT企業の魅力を紹介する出前講座の一覧です。
- ・対象欄で◎がついているのが推奨する年齢層、○がついているのが対応可能な年齢層です。依頼をする際の参考としてください。
- ・特記事項には出前講座を実施するにあたり、学校側で用意するものなどを記載しておりますので、確認ください。

No.	企業名	企業所在地	講座名	講座概要	所要時間	対象			派遣可能地域	講習料	旅費	依頼方法	特記事項
						中学生	高校生	その他					
24	東成瀬テクノロジーソリューションズ株式会社	東成瀬村	IT企業で働くエンジニアの日常	<ul style="list-style-type: none"> ・ 講義の開始：自己紹介、講義の目的説明 ・ 第1部：エンジニアとは？ エンジニアとは何か、その役割や仕事内容についての解説 エンジニアに必要なスキルや資格についての解説 ・ 第2部：IT企業で働くエンジニアの日常 IT企業で働くエンジニアの業務内容についての解説 日常的に利用されるツールやプログラミング言語についての解説 コミュニケーションやチームワークについての解説 ・ 第3部：ワークショップ 参加者に分かれて、IT企業で働くエンジニアになったつもりで、実際に考えるべき問題についてディスカッションを行う ・ 第4部：エンジニアのキャリアについて エンジニアがスキルアップするために必要なことについての解説 エンジニアが持つべきキャリアビジョンについての解説 ・ 第5部：まとめとアドバイス IT企業で働くエンジニアの日常についてまとめ 参加者に向けたアドバイスや情報提供 	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	
25	東成瀬テクノロジーソリューションズ株式会社	東成瀬村	地方のIT企業が採用時に重視するスキルと人物像	<ol style="list-style-type: none"> 1.イントロダクション (5分) 講義の目的や流れを説明し、自己紹介をする。 2.地方のIT企業が求めるスキル (10分) コンピューター技術やプログラミングスキルなど、IT業界で必要とされるスキルを紹介する。 地方のIT企業が、どのようなスキルを重視しているかを説明する。 3.地方のIT企業が求める人物像 (10分) コミュニケーション能力やチームワークなど、IT業界で求められる人物像を紹介する。 地方のIT企業が、どのような人物像を重視しているかを説明する。 4.自己アピールのヒント (10分) スキルや人物像を理解した上で、自己アピールのポイントを紹介する。 履歴書や面接などで、どのように自分のスキルや人物像をアピールするかを説明する。 5.ワーク (10分) グループで話し合い、自己アピールポイントを考える。 各グループから発表を行い、フィードバックをもらう。 6.総括 (5分) 今回の講義のまとめを説明する。 最後に、質問や感想を募集する。 	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	
26	東成瀬テクノロジーソリューションズ株式会社	東成瀬村	地方での就職活動のコツと注意点	<ol style="list-style-type: none"> 1.就職活動とは何か？ (5分) 就職活動とは何かを理解するための基礎知識 2.自分の目標を明確にする (5分) 自分の将来について考え、目標を設定する方法 3.市場調査をする (10分) 自分が就職したい業界や企業についての情報収集方法 4.履歴書・職務経歴書の書き方 (10分) 履歴書・職務経歴書の書き方について学ぶ 5.面接対策 (10分) 面接におけるポイントや注意点を学ぶ 6.フォローアップ (5分) 面接後のフォローアップについて学ぶ 7.ワークショップ (10分) 実際に履歴書や面接の練習を行い、自分の強みや課題を発見する 	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	

R6年度 県内ICT企業による出前授業メニュー表

2024年4月10日現在

- ・県内の中学校、高校等で実施できる情報関連産業や県内ICT企業の魅力を紹介する出前講座の一覧です。
- ・対象欄で◎がついているのが推奨する年齢層、○がついているのが対応可能な年齢層です。依頼をする際の参考としてください。
- ・特記事項には出前講座を実施するにあたり、学校側で用意するものを記載しておりますので、確認ください。

No.	企業名	企業所在地	講座名	講座概要	所要時間	対象			派遣可能地域	講習料	旅費	依頼方法	特記事項
						中学生	高校生	その他					
27	東成瀬テックソリューションズ株式会社	東成瀬村	IT企業での働き方とワークライフバランス	1.イントロダクション(5分) 講義の目的と概要の説明 参加者の自己紹介 2.IT企業での働き方について(15分) IT企業の特徴と代表的な職種について IT企業での働き方のメリットとデメリットについて 3.ワークライフバランスについて(15分) ワークライフバランスの意味と重要性について IT企業でのワークライフバランスの取り方について 4.実際のIT企業の取り組みについて(5分) 有名IT企業のワークライフバランスの取り組みについて紹介 5.質疑応答(5分) 参加者からの質問に回答する	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	
28	東成瀬テックソリューションズ株式会社	東成瀬村	IT企業が求める人材育成とキャリアアップ	1.イントロダクション(5分) IT企業で求められる人材についてのイメージを確認し、講義の内容を紹介する。 2.IT企業で求められる人材の特徴(10分) 技術力だけでなく、コミュニケーション力やチームワーク力が重要であることを説明する。 また、新しい技術に対する好奇心や学習意欲も求められることを説明する。 3.IT企業でのキャリアアップ(15分) IT企業でのキャリアアップの仕組みや方法を説明する。 経験を積むことや、新しい技術を学ぶことでキャリアアップが可能であることを示す。 4.ワーク(10分) 実際のIT企業で働いている人が抱える問題について、グループワークで考える。 5.まとめと質疑応答(5分) 講義の内容をまとめる。 学生からの質問に答える。	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	
29	東成瀬テックソリューションズ株式会社	東成瀬村	社会課題解決に取り組むIT企業の魅力	1.イントロダクション(5分) 講義の目的説明 IT企業が社会課題解決に取り組む理由の紹介 2.社会課題解決とIT企業(10分) 社会課題とは何かを説明 IT企業が社会課題解決に取り組む方法の例を紹介 3.IT企業の取り組み事例(15分) 実際のIT企業がどのような社会課題解決に取り組んでいるかを紹介 事例を通じてIT企業の取り組みの魅力の説明 4.ワーク(10分) 小グループでIT企業がどのような社会課題に取り組むべきかについてディスカッション 5.結論とまとめ(5分) IT企業が社会課題解決に取り組むことの意義を再度説明 講義を通じて学んだことのまとめ	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	

R6年度 県内ICT企業による出前授業メニュー表

2024年4月10日現在

- ・県内の中学校、高校等で実施できる情報関連産業や県内ICT企業の魅力を紹介する出前講座の一覧です。
- ・対象欄で◎がついているのが推奨する年齢層、○がついているのが対応可能な年齢層です。依頼をする際の参考としてください。
- ・特記事項には出前講座を実施するにあたり、学校側で用意するものを記載しておりますので、確認ください。

No.	企業名	企業所在地	講座名	講座概要	所要時間	対象			派遣可能地域	講習料	旅費	依頼方法	特記事項
						中学生	高校生	その他					
30	東成瀬テクノソリューションズ株式会社	東成瀬村	地方のIT企業の社会的貢献と地域貢献	1.イントロダクション (5分) 講義の目的や概要を説明し、学生たちの関心を引く。 2.地方のIT企業の社会的・地域貢献 (20分) 地方のIT企業がどのような貢献をしているかを紹介する。 具体的な例を挙げて説明する。 3.ワークショップ (15分) グループに分かれて、地方のIT企業が解決すべき社会問題や地域課題を考え、アイデアを出し合う。 各グループから発表をする。 4.結論とまとめ (5分) 地方のIT企業が社会的・地域貢献をすることの重要性をまとめる。	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	
31	東成瀬テクノソリューションズ株式会社	東成瀬村	新しいビジネスモデルの創造と地方の起業家精神	・講義の開始：イントロダクション ・第一部：ビジネスモデルとは？ ビジネスモデルの定義 代表的なビジネスモデルの紹介 ・第二部：新しいビジネスモデルの創造 例として、UberやAirbnbのビジネスモデルを紹介 なぜこれらが新しいビジネスモデルなのか説明 ・第三部：地方の起業家精神 起業家精神の定義 地方における起業家精神の重要性について説明 ・第四部：ワーク 小グループに分かれて、地域の課題を考え、新しいビジネスモデルを提案する ・第五部：総括 ワークで出てきたアイデアの共有 まとめ	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	
32	東成瀬テクノソリューションズ株式会社	東成瀬村	IT企業の人材育成におけるトレーニングや研修の実態	講座開始 第1部：IT企業に求められる人材像 ・技術スキルだけでなく、コミュニケーション能力や問題解決力など多角的な能力が求められることを理解する。 第2部：IT企業のトレーニングや研修の実態 ・新入社員の教育、キャリアアップのための研修など、IT企業がどのようなトレーニングや研修を実施しているかを知る。 第3部：技術スキルのトレーニング ・IT業界における技術スキルのトレーニングについて、具体的な例を挙げながら理解する。 第4部：コミュニケーション能力や問題解決力のトレーニング ・IT企業におけるコミュニケーション能力や問題解決力のトレーニングについて、具体的な例を挙げながら理解する。 第5部：グループワーク ・IT企業で働く人材に求められる能力について、グループでディスカッションを行い、自分たちがどのような能力を身につけたいかを考える。	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	

R6年度 県内ICT企業による出前授業メニュー表

2024年4月10日現在

- ・県内の中学校、高校等で実施できる情報関連産業や県内ICT企業の魅力を紹介する出前講座の一覧です。
- ・対象欄で◎がついているのが推奨する年齢層、○がついているのが対応可能な年齢層です。依頼をする際の参考としてください。
- ・特記事項には出前講座を実施するにあたり、学校側で用意するものなどを記載しておりますので、確認ください。

No.	企業名	企業所在地	講座名	講座概要	所要時間	対象			派遣可能地域	講習料	旅費	依頼方法	特記事項
						中学生	高校生	その他					
33	東成瀬テックソリューションズ株式会社	東成瀬村	地方IT企業のグローバル展開と海外就職のチャンス	<ul style="list-style-type: none"> ・ 講座開始：自己紹介/講義の目的説明 ・ 第一部：地方に拠点を置くIT企業がグローバルに展開する機会 ・ 地方IT企業のグローバル展開の実例の紹介 ・ グローバル展開のメリットとデメリットの説明 ・ グローバル展開に必要なスキルと能力の説明 第2部：海外就職のチャンス <ul style="list-style-type: none"> ・ 海外就職の意義と魅力についての説明 ・ 海外就職に必要なスキルや能力、経験の説明 ・ 海外就職に関する情報収集方法やポイントの紹介 第3部：グローバルな視野を持つことの重要性 <ul style="list-style-type: none"> ・ グローバルな視野を持つことのメリットとデメリットの説明 ・ 世界に通用するスキルや能力、マインドセットについての説明 第4部：ワーク <ul style="list-style-type: none"> ・ 参加者にグローバルに展開している企業や海外就職の情報を調べ、発表する 第5部：総括とまとめ <ul style="list-style-type: none"> ・ 聴講者に理解度を確認 ・ 最後にまとめと今後の展望を説明 	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	
34	東成瀬テックソリューションズ株式会社	東成瀬村	地方のIT企業が求める英語力と留学経験の重要性	<ol style="list-style-type: none"> 1：イントロダクション <ul style="list-style-type: none"> ・ 自己紹介 ・ 本日のテーマ「地方のIT企業が求める英語力と留学経験の重要性」について説明 2：地方のIT企業について <ul style="list-style-type: none"> ・ 地方にはどのようなIT企業があるのか ・ その中でどのような仕事が行われているのか 3：英語力の重要性 <ul style="list-style-type: none"> ・ IT業界でのグローバル化の進展 ・ 英語力を持つことで就職・キャリアアップの可能性が広がる ・ 英語を使う機会が増えるため、英語力の向上はビジネススキルアップにつながる 4：留学経験の重要性 <ul style="list-style-type: none"> ・ 留学経験がもたらす効果（言語力、コミュニケーション能力、文化理解など） ・ 留学することでグローバルな視野が広がることの重要性 ・ 留学には多くの費用や手続きが必要だが、それに見合う価値がある5：ワーク <ul style="list-style-type: none"> ・ 英語力・留学に関するクイズや問題を解いてみる 6：結論 <ul style="list-style-type: none"> ・ まとめと今後の展望 	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	

R6年度 県内ICT企業による出前授業メニュー表

2024年4月10日現在

- ・県内の中学校、高校等で実施できる情報関連産業や県内ICT企業の魅力を紹介する出前講座の一覧です。
- ・対象欄で◎がついているのが推奨する年齢層、○がついているのが対応可能な年齢層です。依頼をする際の参考としてください。
- ・特記事項には出前講座を実施するにあたり、学校側で用意するものなどを記載しておりますので、確認ください。

No.	企業名	企業所在地	講座名	講座概要	所要時間	対象			派遣可能地域	講習料	旅費	依頼方法	特記事項
						中学生	高校生	その他					
35	東成瀬テクノロジーソリューションズ株式会社	東成瀬村	IT企業における女性エンジニアの活躍と働きやすさ	1：イントロダクション ・自己紹介 ・本日のテーマ「IT企業における女性エンジニアの活躍と働きやすさ」について説明 2：IT企業における女性エンジニアの現状 ・女性エンジニアの割合や増加傾向 ・女性エンジニアが得られるキャリアアップの機会や待遇 3：女性エンジニアの活躍事例 ・有名な女性エンジニアの事例紹介 ・女性エンジニアが開発においてどのような役割を果たしているか 4 働きやすい職場環境の整備 ・フレックスタイムやリモートワークなどの柔軟な働き方 ・育児休業や介護休業の取得制度の整備 ・女性エンジニアが活躍できる職場環境の整備 5：ワーク ・女性エンジニアに関するクイズや問題を解いてみる 6：結論 ・まとめと今後の展望 ・女性エンジニアの活躍には多くの要素があるが、一人一人が積極的にキャリアアップに取り組み、社会がより働きやすい環境を整備することが大切である	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	
36	東成瀬テクノロジーソリューションズ株式会社	東成瀬村	地方で働くITエンジニアが語る、やりがいや面白さ	1：イントロダクション ・自己紹介 ・本日のテーマ紹介 2：地方で働くITエンジニアの特徴 ・地方で働くメリットとは？ ・地方のIT業界の現状と将来性 3：実際に働くITエンジニアの声 ・やりがいを感じる瞬間や楽しいエピソードの紹介 ・どのようなスキルが必要か？ 4：ワーク ・小グループで、ITエンジニアとして地方で働くイメージを膨らませる ・必要なスキルややりがいを考えてみる 5：地方で働くITエンジニアのキャリアパス ・地方でのキャリアアップの方法 ・地方から世界に羽ばたく方法 6：Q&A 質問コーナー 7：クロージング ・まとめ	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	

R6年度 県内ICT企業による出前授業メニュー表

2024年4月10日現在

- ・県内の中学校、高校等で実施できる情報関連産業や県内ICT企業の魅力を紹介する出前講座の一覧です。
- ・対象欄で◎がついているのが推奨する年齢層、○がついているのが対応可能な年齢層です。依頼をする際の参考としてください。
- ・特記事項には出前講座を実施するにあたり、学校側で用意するものを記載しておりますので、確認ください。

No.	企業名	企業所在地	講座名	講座概要	所要時間	対象			派遣可能地域	講習料	旅費	依頼方法	特記事項
						中学生	高校生	その他					
37	東成瀬テックソリューションズ株式会社	東成瀬村	地方のIT企業が掲げるビジョンと社会変革の可能性	1：イントロダクション ・講義の目的と概要を説明する 2：地方のIT企業のビジョンについて ・地方のIT企業が掲げるビジョンについて紹介する ・地方のIT企業が目指す社会変革について説明する 3：地方におけるIT産業の重要性について ・地方におけるIT産業の現状を把握する ・地方のIT産業が地域社会に与える影響を理解する 4：地方のIT企業が持つ社会変革の可能性について ・地方のIT企業が持つ社会変革の可能性について考える ・地方のIT企業が社会問題を解決するためにどのような取り組みを行っているか紹介する 5：ディスカッション ・聴講者に地方のIT産業について考える時間を与える ・自身の地域におけるIT産業の現状や、地方のIT企業が持つ社会変革の可能性について話し合う 6：クロージング ・まとめと今後の展望を述べる	45～60分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	
38	東成瀬テックソリューションズ株式会社	東成瀬村	ICT企業体験（基礎）	IT業界とは何か？何を仕事としているか？を伝え弊社の職種（ITエンジニア・Webデザイナー・Webライター）を体験する 各職種グループ20名迄	300分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	PCやソフトのダウンロードは事前に学校側で準備して頂きます。（事前に学校と会議を行い共有を行う必要あり）
39	東成瀬テックソリューションズ株式会社	東成瀬村	ICT企業体験（応用）	IT業界とは何か？何を仕事としているか？を伝え弊社の職種（ITエンジニア・Webデザイナー・Webライター）の実践的な職種体験を実施する 各職種グループ20名迄	300分	○	○		全県	応相談	要	メール：hiroki_shioda@narutech.co.jp	PCやソフトのダウンロードは事前に学校側で準備して頂きます。（事前に学校と会議を行い共有を行う必要あり）
40	株式会社ブロードバンドセキュリティ	秋田市	情報セキュリティ研修	実際の事故や身近な事例を交えながら、サイバー攻撃とセキュリティについての基礎情報をご紹介します。	45～60分	○	◎	◎	中央	応相談	要	メール：ss-kanri-akita@bbsec.co.jp	