

産業人材育成・確保促進プロジェクトチーム年度別・取組課題別関連施策(人財力強化プロジェクト施策)

| 「育成」・「確保」の別 | 課題 | 取組の方向性 | 検討事項等 | 【事業名・具体的な取組内容】 (◇:2020年度新規、☆:2021年度新規) | | | 事業費(千円) | | |
|--------------------------|-----------------------|----------------------------------|---------------------------------------|---|---|---|----------|----------|--------------------------|
| | | | | 2020年度取組状況・実績 | ←個別事業の記者発表及び新聞等掲載状況 | 2021年度取組内容 | 2020年度当初 | 2021年度当初 | 担当局(課室) |
| | | | | | | | | | |
| 「育成」 (教育・訓練により能力を高める) | モノづくり基盤を支える技術者・技能者が不足 | 地域をあげて、モノづくり分野の人材育成をサポートする仕組みづくり | 技能五輪あいち大会の成果を生かした技能尊重の風土づくり | | | | | | |
| | | | (1) 技能五輪全国大会・全国アビリンピックの開催準備 | 【技能五輪全国大会・全国障害者技能競技大会開催費(一部)】 ・2020年度技能五輪全国大会・全国アビリンピックの開催 開催時期 11月13日～16日 開催場所 愛知県国際展示場始め県内の3市6会場及び岐阜県1会場 ・推進協議会による選手育成・強化、大会啓発事業の実施 | ・2020/4/17記者発表(助成金) ・2020/8/27記者発表(無観客開催) 【8/28日刊工・中日・岐阜掲載】 【8/30東愛知掲載】 ・2020/11/6記者発表(LIVE配信) 【11/7中日掲載】 【11/11日刊工、11/12日刊工・中経・読売・中日、11/13日刊工・電気、11/14中日・毎日掲載】 11/16記者発表(成績) 【11/17中経・日刊工・電気、11/18日刊工・中日・電気、11/25中日・東愛知、11/30日刊工、12/2中日掲載】 ・12/14記者発表(結果報告) 【1/3朝日掲載、1/3スターキャット放送】 | - | 852,425 | 0 | 労働局 (技能五輪・アビリンピック推進室) |
| | | | (2) 技能五輪国際大会の招致 国際水準の青年技能者の育成方針を検討 | 【技能五輪国際大会招致推進費】 新型コロナウイルス感染症の影響で海外渡航ができない状況の中、招致を目指していた2025年大会自体の開催時期・募集手続きも延期となった。 このため当初予定していた海外の競技大会での招致活動及び県内での招致機運醸成事業を中止した。 | - | 【技能五輪国際大会招致推進費】 招致に向けた厚生労働省等と情報共有 県内での招致機運醸成を目的としたイベントの開催 | 49,769 | 4,923 | 労働局 (技能五輪・アビリンピック推進室) |
| | | | (3) 技能五輪メダリスト等による小中学校等への出前講座 | 【あいちの担い手育成確保推進費(一部)】 県内小・中学校への出前講座 48校を実施(51校を予定していたが新型コロナウイルス感染症の影響で3校中止) | ・20/5/22記者発表(実施校募集) ・20/9/24記者発表(実施) | 【あいち技能五輪・アビリンピック継承事業費(一部)】 県内小・中学校への出前講座及び大会を目指す選手が行う練習の見学会 計60件を予定 | 3,884 | 5,855 | 労働局 (技能五輪・アビリンピック推進室) |
| | | | (4) 未来のデジタル利活用人材育成事業 | 【あいちの担い手育成確保推進費(一部)】 小中学生を対象とした技能大会(アイチータ杯)の実施 (新型コロナウイルス感染症への感染防止のため中止) | - | ☆ 【あいち技能五輪・アビリンピック継承事業費(一部)】 小中学生を対象にロボット製作とプログラミングによる制御を競い合う競技大会の実施 | 3,509 | 4,107 | 労働局 (産業人材育成課) |
| | | | (5) 技能競技大会等に関する情報発信 | - | - | ☆ 【あいち技能五輪・アビリンピック継承事業費(一部)】 技能五輪を始めとした技能競技大会等に関する情報をTwitterとYouTubeで継続的に発信 | - | 1,862 | 労働局 (技能五輪・アビリンピック推進室) |
| | | | (6) 愛知県障害者技能競技大会の開催 | 【技能五輪全国大会・全国障害者技能競技大会開催費(一部)】 新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴い大会中止 | ・2020/4/27記者発表(中止) | 【あいち技能五輪・アビリンピック継承事業費(一部)】 開催場所 ポリテクセンター中部始め4会場 | 502 | 502 | 労働局 (技能五輪・アビリンピック推進室) |

産業人材育成・確保促進プロジェクトチーム年度別・取組課題別関連施策(人財力強化プロジェクト施策)

| 「育成」・「確保」の別 | 課題 | 取組の方向性 | 検討事項等 | 【事業名・具体的な取組内容】 (◇:2020年度新規、☆:2021年度新規) | | | 事業費(千円) | | |
|--------------------------|---|----------------------------------|--|--|--|--|-----------|-----------|---|
| | | | | 2020年度取組状況・実績 | ←個別事業の記者発表及び新聞等掲載状況 | 2021年度取組内容 | 2020年度当初 | 2021年度当初 | 担当局(課室) |
| | | | | | | | | | |
| 「育成」 (教育・訓練により能力を高める) | モノづくり基盤を支える技術者・技能者が不足 | 地域をあげて、モノづくり分野の人材育成をサポートする仕組みづくり | 人材育成支援体制の構築 | | | | | | |
| | | | (7) 愛知県産業人材育成連携会議の開催 | 2017年度から休止 | - | 2017年度から休止 | - | - | 労働局 (産業人材育成課) |
| | | | (8) 産業人材育成課の設置 | 継続 | - | 継続 | - | - | 労働局 (産業人材育成課) |
| | | | (9) 産業人材育成支援センターの設置 | 【愛知県産業人材育成支援センター事業費】 ・産業人材育成連携コーディネーターの派遣 コーディネート実施件数:121件(2月末) ・地域中小企業人材育成支援事業 1回 ・産業人材育成ポータルサイト(ひと育ナビ・あいち)の運営 トップページビュー 10,423件(2月末) | - | 【愛知県産業人材育成支援センター事業費】 ・産業人材育成連携コーディネーターの派遣 コーディネート実施件数 160中小企業等/ 年度 ・地域中小企業人材育成支援事業 4回 ・産業人材育成ポータルサイト(ひと育ナビ・あいち)の運営 | 9,845 | 9,435 | 労働局 (産業人材育成課) 教育委員会 (高等学校教育課) (義務教育課) |
| | | | 職業訓練・研修の充実 | | | | | | |
| | | | (10) 高等技術専門校の再編・整備 | 【高等技術専門校整備費、施設設備整備費(一部)】 第6次行革大綱等に基づく高等技術専門校の再編及び施設整備 名古屋高等技術専門校 東三河高等技術専門校 ・機器整備等 岡崎高等技術専門校 ◇ 施設整備(建替え)開始 建設期間 2020~2024年度 ・機器整備等 廃止施設取壊工事等 | - | 【高等技術専門校整備費、施設設備整備費(一部)】 第6次行革大綱等に基づく高等技術専門校の再編及び施設整備 名古屋高等技術専門校 東三河高等技術専門校 ・機器整備等 岡崎高等技術専門校 ・施設整備(建替え2年目) 建設期間 2020~2024年度 ・機器整備等 | 1,473,535 | 1,362,834 | 労働局 (産業人材育成課) |
| | | | (11) ノーベル賞受賞者顕彰施設の整備 | 【ノーベル賞受賞者顕彰施設事業費】 名古屋市との共同事業として、ノーベル賞受賞者顕彰施設を名古屋市科学館地下2階に整備した上で、開設後の施設運営を行う。 | 【施設開設について】 ・20/10/12記者発表(10/13中日、毎日、読売、日経、日刊工業、10/14朝日、10/17中経、10/20東愛知) ・21/3/1記者発表(3/2日刊工業、中経) ・21/3/24新聞(中日、日経、朝日、読売、中経) | 【あいち・なごやノーベル賞受賞者記念室事業費】 名古屋市との共同事業として、あいち・なごやノーベル賞受賞者記念室の施設運営を行う。 | 460,612 | 23,165 | 経済産業局 (産業科学技術課) |
| | | | (12) 科学技術の人材育成 | 【科学技術人材育成推進費】 ・若手研究者奨励事業 1回 2部門 | 【第15回わかしやち奨励賞】 ・20/7/22 記者発表 ・20/12/23 記者発表 | 【科学技術人材育成推進費】 ・若手研究者奨励事業 1回 2部門 | 2,983 | 1,739 | 経済産業局 (産業科学技術課) |
| | | | (13) 次世代型のモノづくりに対応した高度な計測・加工技術の研修をあいち産業科学技術総合センターで実施 | 【次世代計測加工技術者養成事業費】 ・あいち産業科学技術総合センターにおける中小企業の技術者等を対象とした技術研修 | 【IoT講習会、IoT実装技術研修】 ・21/1/13記者発表 【21/2/17キャッチネットワークTV放映】 【金属加工CAE入門/体験講座】 ・21/1/26記者発表 | 【次世代計測加工技術者養成事業費】 ・あいち産業科学技術総合センターにおける中小企業の技術者等を対象とした技術研修 | 3,615 | 2,892 | 経済産業局 (産業科学技術課) |
| | | | (14) 企業ニーズのある研修等をあいち産業科学技術総合センターで実施 | 【研究開発推進費(一部)】 ・あいち産業科学技術総合センターにおいて企業ニーズのある研修等を実施 | - | 【研究開発推進費(一部)】 ・あいち産業科学技術総合センターにおいて企業ニーズのある研修等を実施 | 2,538 | 2,538 | 経済産業局 (産業科学技術課) |
| (15) 次世代自動車高度モノづくり人材の育成 | 【次世代自動車産業振興事業費(一部)】 ・次世代自動車先端技術研修 1回 | - | 【次世代自動車産業振興事業費(一部)】 ・次世代自動車先端技術研修 1回 | 172 | 139 | 経済産業局 (産業振興課) 自動車G | | | |

産業人材育成・確保促進プロジェクトチーム年度別・取組課題別関連施策(人財力強化プロジェクト施策)

| 「育成」・「確保」の別 | 課題 | 取組の方向性 | 検討事項等 | 【事業名・具体的な取組内容】 (◇:2020年度新規、☆:2021年度新規) | | | 事業費(千円) | | | |
|--------------------------|---------------------|----------------------------------|--------------------------------|---|---|--|-----------------|-----------------|--------------------------|--|
| | | | | 2020年度取組状況・実績 | ←個別事業の記者発表及び新聞等掲載状況 | 2021年度取組内容 | 2020年度当初 | 2021年度当初 | 担当局(課室) | |
| | | | | | | | | | | |
| 「育成」 (教育・訓練により能力を高める) | モノづくり基盤を支える技術者・技能者が | 地域をあげて、モノづくり分野の人材育成をサポートする仕組みづくり | 技能継承の支援 | | | | | | | |
| | | | (16) 企業OB人材を始めとした熟練技能者を中小企業へ派遣 | 【愛知の担い手育成確保推進費(一部)】 ・熟練技能者を「あいち技能伝承バンク」に登録し、「あいち技の伝承士」として中小企業や工業高校等に講師として派遣 実施規模 25団体、105人日 ・技能実習生の技能検定合格を支援するため講師を派遣 実施規模 5団体、16人日 | ・20/3/26記者発表(派遣先の募集) | 【愛知の担い手育成確保推進費(一部)】 ・熟練技能者を「あいち技能伝承バンク」に登録し、「あいち技の伝承士」として中小企業や工業高校等に講師として派遣 実施規模 21団体、150人日 ・技能実習生の技能検定合格を支援するため講師を派遣 実施規模 10団体、50人日 | 5,384 | 4,735 | 労働局 (産業人材育成課) | |
| | | | (17) 高等技術専門学校における在職者訓練 | 【在職者訓練費】 ・現在職業に就いている方を対象とした在職者訓練の規模・コースをさらに拡充 115科、1,200人 | - | 【在職者訓練費】 ・現在職業に就いている方を対象とした在職者訓練を実施 117科、1,200人 | 12,734 | 12,484 | 労働局 (産業人材育成課) | |
| | | | (18) 技能五輪メダリスト等による小中学校等への出前講座 | 【あいちの担い手育成確保推進費(一部)】 県内小・中学校への出前講座 48校を実施(51校を予定していたが新型コロナウイルス感染症の影響で3校中止) | ・20/5/22記者発表(実施校募集) ・20/9/24記者発表(実施) | 【あいち技能五輪・アビリンピック継承事業費(一部)】 県内小・中学校への出前講座及び大会を目指す選手が行う練習の見学会 計60件を予定 | 3,884 (3)の再掲 | 5,855 (3)の再掲 | 労働局 (技能五輪・アビリンピック推進室) | |
| | | | (19) 未来のデジタル利活用人材育成事業 | 【あいちの担い手育成確保推進費(一部)】 小中学生を対象とした技能大会(アイチータ杯)の実施 (新型コロナウイルス感染症への感染防止のため中止) | - | 【あいち技能五輪・アビリンピック継承事業費(一部)】 ☆小中学生を対象にロボット製作とプログラミングによる制御を競い合う競技大会の実施 | 3,509 (4)の再掲 | 4,107 (4)の再掲 | 労働局 (産業人材育成課) | |
| | | | (20) 小中学校教員向けモノづくり中小企業見学ツアーの実施 | ・愛知県雇用対策協定(2016.8締結)に基づき、愛知労働局、教育委員会と連携し、小中学校の教員向けにモノづくり中小企業見学ツアーを実施 (新型コロナウイルス感染症への感染防止のため中止) | - | ・愛知雇用対策協定(2016.8締結)に基づき、愛知労働局、教育委員会と連携し、小中学校の教員向けにモノづくり中小企業見学ツアーを実施 2回 40人 | - | - | 労働局 (産業人材育成課) | |
| | | | 航空機産業に係る研修の実施 | | | | | | | |
| | | | (21) 航空機産業人材育成研修の実施 | ◇【航空宇宙産業国際競争力強化促進事業費(一部)】 国際ビジネスや研究開発等において活躍できる高度人材を育成するため、地域の課題やニーズを反映した講座を開発・実施 キックオフイベント1回93名参加 | ・21/1/22記者発表(キックオフイベント参加者及び受講者募集) | 【航空宇宙産業振興事業費(一部)】 国際ビジネスや研究開発等において活躍できる高度人材を育成するため、地域の課題やニーズを反映した講座を実施 | 5,319 | 5,318 | 経済産業局 (次世代産業室)第一G | |
| | | | | 【航空宇宙産業国際競争力強化促進事業費(一部)】 社会人・大学生対象の生産技術や品質保証に関する技術者養成講座の実施 ・リカレント講座 5回計714名参加 ・学生対象講座 65名参加 | ・社会人向け 第1回20/9/23、 第2回20/10/14、 第3回20/11/4、 第4回20/11/18、 第5回20/12/23記者発表(受講者募集) ・学生向け 20/9/23記者発表(受講者募集) | 【航空宇宙産業振興事業費(一部)】 社会人・大学生対象の生産技術や品質保証に関する技術者養成講座の実施 ・リカレント講座 ・学生対象講座 | 1,600 | 1,550 | 経済産業局 (次世代産業室)第一G | |
| | | | | 【航空宇宙産業販路開拓支援事業費(一部)】 「航空機製造技能者育成講座(構造組立初級)」を活用した人材育成 ※新型コロナウイルス感染症の影響により中止 | - | - | 2,882 | - | 経済産業局 (次世代産業室)第一G | |
| | | | 進路決定前に業界の魅力を発信 | | | | | | | |
| | | | (22) 高校生向けインターンシップの実施 | 【航空宇宙産業国際競争力強化促進事業費(一部)】 ・高校生向けインターンシップ オンラインフェア 高校生等34名参加 インターンシップ 高校生 22名参加 | ・20/11/11記者発表(受入企業募集) ・21/1/13記者発表(参加者募集) | 【航空宇宙産業振興事業費(一部)】 ・高校生向けインターンシップ 1回 40人 | 741 | 686 | 経済産業局 (次世代産業室)第一G | |

産業人材育成・確保促進プロジェクトチーム年度別・取組課題別関連施策(人財力強化プロジェクト施策)

| 「育成」・「確保」の別 | 課題 | 取組の方向性 | 検討事項等 | 【事業名・具体的な取組内容】 (◇:2020年度新規、☆:2021年度新規) | | | 事業費(千円) | | | | |
|--------------------------|----------------|---------------|--------------------------|--|--|---|---|--|-----------|--------------------------|--------------------------|
| | | | | 2020年度取組状況・実績 | ←個別事業の記者発表及び新聞等掲載状況 | 2021年度取組内容 | 2020年度当初 | 2021年度当初 | 担当局(課室) | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 「育成」 (教育・訓練により能力を高める) | 特にデジタル人材の育成が急務 | デジタル人材育成体制の整備 | 産業ニーズに合ったIT人材の育成、リカレント教育 | | | | | | | | |
| | | | (23) | 高等技術専門学校における職業訓練 | 【普通課程訓練費】 ・「組込みシステム科」においてIoT等の分野に対応した訓練を実施 訓練期間 2年間 定員40人 | ・18/8/6記者発表 | 継続 | 86,310の一部 | 86,185の一部 | 労働局 (産業人材育成課) | |
| | | | (24) | ITスキルアップ訓練と職場実習を組み合わせた雇用型訓練の実施 | - | - | ★ 【氷河期世代デジタル人材育成事業】 ・ITスキルアップ訓練と職場実習を組み合わせた雇用型訓練の実施 4か月 10人 | - | 36,596 | 労働局 (産業人材育成課) | |
| | | | AI・IoT人材育成支援体制の構築 | | | | | | | | |
| | | | (25) | 大学対抗ハッカソンの開催 | 【県内大学魅力向上支援事業費】 「モノづくり×AI・IoT」をテーマにした愛知県大学対抗ハッカソンを愛知県経営者協会と連携して開催(新型コロナウイルス対策としてオンラインで開催)。 ・実施時期 11月 (アイデアソン 1日、開発期間 8日、プレゼン等 1日) ・参加申込数 14大学61名 ・協賛企業数 11社 | ・20/8/25記者発表(参加大学募集) 【20/9/15日刊工業掲載】 ・20/10/29記者発表(参加大学決定) ・20/11/19記者発表(表彰式実施) 【20/11/24東愛知掲載】 | 【大学連携・魅力向上支援事業費(一部)】 「モノづくり×AI・IoT」をテーマにした愛知県大学対抗ハッカソンを愛知県経営者協会と連携して開催 ・実施時期 8月～9月 (アイデアソン 1日、ハッカソン 2日) ・ハッカソン後に、成果物の充実に向けた参加者へのメンタリングを実施することにより、開催効果を更に高めていく。 | 2,926 | 3,390 | 政策企画局 (企画課) | |
| | | | (26) | 県内大学と企業との長期インターンシップ、及びPBL(課題解決型学習)の促進 | 【大学連携推進費(一部)】 愛知県経営者協会と連携し、県内情報系大学と企業との長期インターンシップやPBL(課題解決型学習)を促進。 ※関係者との調整を進めたが、コロナ禍において当年度の実施は困難との判断に至り、次年度以降の実施に変更。 | - | 【大学連携・魅力向上支援事業費(一部)】 愛知県経営者協会と連携し、県内情報系大学と企業との長期インターンシップやPBL(課題解決型学習)を促進。 ・参加検討大学:5大学 ・参加検討企業:5社 ※関係者と調整中 | 562 | 391 | 政策企画局 (企画課) | |
| | | | (27) | デジタル技術活用による新価値創出できる人材の育成 | - | - | 【デジタル活用人材育成支援事業(一部)】 ・開発者向けの新事業開発リーダー養成研修を開催し、デジタル技術をもとに、新事業の立ち上げやマネジメントに必要な知識、ノウハウを習得 ★・人数(予定):40名(10か月) ・若手社員向けのアイデアコンテストを実施し、若年層がデジタル技術を活用した発想とそれを企画としてまとめるノウハウを習得 ・人数(予定):100名(10名×10チーム) | - | 9,111 | 経済産業局 (次世代産業室) 第二G | |
| | | | 企業内IoT人材の育成支援 | | | | | | | | |
| | | | (28) | デジタル技術の導入を検討している県内企業の経営者や現場担当者等を対象とした講座の開催 | 【IoT・産業用ロボット活用促進事業費(一部)】 ・IoT導入・活用支援研修会 28人 3回(1日間) ・産業用ロボット導入支援研修会 20人 1回(9日間) | 【IoT導入・活用研修会】 ・20/9/17記者発表 【20/9/25中部経済新聞掲載】 【産業用ロボット導入支援研修会】 ・20/7/9記者発表 | 【デジタル技術導入・活用促進事業費】 ・IoT導入・活用研修会 ・人数(予定):20人 3回(1日間) ・産業用ロボット導入支援研修会 ・人数(予定):20人 1回(9日間) | 6,535 | 6,266 | 経済産業局 (次世代産業室) 第二G | |
| | | | | | | - | - | ★ 【デジタル活用人材育成支援事業(一部)】 ・現場担当者向けのデジタル活用人材育成研修を開催し、デジタル技術を業務改善等に活用できるよう、必要な知識を習得 ・人数(予定):120名(20人×3か所×2回) | - | 2,931 | 経済産業局 (次世代産業室) 第二G |

産業人材育成・確保促進プロジェクトチーム年度別・取組課題別関連施策(人財強化プロジェクト施策)

| 「育成」・「確保」の別 | 課題 | 取組の方向性 | 検討事項等 | 【事業名・具体的な取組内容】 (◇:2020年度新規、☆:2021年度新規) | | | 事業費(千円) | | | | |
|--------------------------|----------------|---------------|----------------------------|--|-----------------------------------|---|-------------------|-------------------|--------------------------|--|--|
| | | | | 2020年度取組状況・実績 | ←個別事業の記者発表及び新聞等掲載状況 | 2021年度取組内容 | 2020年度当初 | 2021年度当初 | 担当局(課室) | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 「育成」 (教育・訓練により能力を高める) | 特にデジタル人材の育成が急務 | デジタル人材育成体制の整備 | (29) デジタル技術活用に興味のある経営者への啓蒙 | 【IoT・産業用ロボット活用促進事業(一部)】 ・経営層や幹部向けのセミナーを開催し、企業のデジタル技術活用事例等を紹介 ・人数:87名 | ・20/12/2記者発表 【20/12/5中部経済新聞掲載】 | 【デジタル技術導入・活用促進事業(一部)】 ・経営層や幹部向けのセミナーを開催し、企業のデジタル技術活用事例等を紹介 ・人数(予定):100名程度 | 281 | 294 | 経済産業局 (次世代産業室) 第二G | | |
| | | | | - | - | 【デジタル活用人材育成支援事業(一部)】 ・商工会や商工会議所の経営指導員に対し、デジタル技術活用の事例や効果を紹介する研修会を開催し、各地域における中小企業のデジタル化を促進 ・62商工会(支所等含む)、31商工会議所 対象 | - | 3,242 | 経済産業局 (次世代産業室) 第二G | | |
| | | | (30) 高等技術専門学校における在職者訓練 | 【在職者訓練費】 ・現在職業に就いている方を対象とした在職者訓練の規模・コースをさらに拡充 115科、1,200人 | - | 【在職者訓練費】 ・現在職業に就いている方を対象とした在職者訓練を実施 117科、1,200人 | 12,734 (17)の再掲 | 12,484 (17)の再掲 | 労働局 (産業人材育成課) | | |
| | | | IT体験、教育等の機会の提供 | | | | | | | | |
| | | | (31) デジタル技術導入の体験 | - | - | 【デジタル活用人材育成支援事業(一部)】 ★デジタル化のモデルケースを作成し、実際に企業への導入・検証活動を支援 ・件数(予定):5社(グループ)程度 | - | 5,320 | 経済産業局 (次世代産業室) 第二G | | |
| | | | (32) 未来のデジタル利活用人材育成事業 | 【あいちの担い手育成確保推進費(一部)】 小中学生を対象とした技能大会(アイチータ杯)の実施 (新型コロナウイルス感染症への感染防止のため中止) | - | 【あいち技能五輪・アビリンピック継承事業費(一部)】 小中学生を対象にロボット製作とプログラミングによる制御を競い合う競技大会の実施 | 3,509 (4)の再掲 | 4107 (4)の再掲 | 労働局 (産業人材育成課) | | |
| | | | (33) 小・中・高の発達段階に応じたキャリア教育 | 【あいちSTEM教育推進事業費】 ・あいちSTEM教育 (1)あいちSTEMハイスクールの指定 県立高等学校 5校 (2)技術、技能の習得を目的とした企業実習 工業高校生 40人×10~14日 ※新型コロナウイルスの影響により中止 (3)職業学科にSTEM教材開発支援員を配置 農業、工業、商業、家庭の各学科×1人 (4)STEM教育の魅力発信 ・STEM教育出前講座 小中学生等480人 ・航空宇宙STEM教育講座 小中学生等40人 ・先端技術STEM教育講座 工業高校生40人×5日←※新型コロナウイルスの影響により中止 【県立工業高校の校名変更と学科再編】 2021年4月から「工業高等学校」等14校を「工科高等学校」に改称 ・理工科、IT工学科など新たな学科等を創設 | - | 【あいちSTEM教育推進事業費】 ・あいちSTEM教育 (1)あいちSTEMハイスクールの指定 県立高等学校 5校 (2)技術、技能の習得を目的とした企業実習 工業高校生 40人×10~14日 (3)職業学科にSTEM教材開発支援員を配置 農業、工業、商業、家庭の各学科×1人 (4)STEM教育の普及 ・IT・航空STEM講座 小中学生等240人程度 ・先端技術STEM講座 工業高校生50人程度 ★「工科高等学校」14校の開校、理工科、IT工学科など新たな学科等の開設 | 13,035 | 12,785 | 教育委員会 (高等学校教育課) | | |

産業人材育成・確保促進プロジェクトチーム年度別・取組課題別関連施策(人財力強化プロジェクト施策)

| 「育成」・「確保」の別 | 課題 | 取組の方向性 | 検討事項等 | 【事業名・具体的な取組内容】 (◇:2020年度新規、☆:2021年度新規) | | | 事業費(千円) | | | |
|--------------------------|---------------------------|--------------------------|----------------------------------|---|----------------------|--|--|---------------------------------|---|--|
| | | | | 2020年度取組状況・実績 | ←個別事業の記者発表及び新聞等掲載状況 | 2021年度取組内容 | 2020年度当初 | 2021年度当初 | 担当局(課室) | |
| | | | | | | | | | | |
| 「育成」 (教育・訓練により能力を高める) | 特にデジタル人材の育成が急務 | デジタル人材育成体制の整備 | (34) 「小学校段階におけるプログラミング教育の在り方」の検討 | <ul style="list-style-type: none"> 愛知県義務教育問題研究協議会における協議は2019年度で終了したが、作成したリーフレット及び事例集については、ホームページへの掲載を継続 愛知県義務教育問題研究協議会において、本年度から「ICT機器を活用した教育活動の在り方」というテーマで協議を実施 リーフレットと事例集の作成 研究実践校によるICT機器を活用した教育活動の推進 県主催の会議やホームページ等による、県内への実践紹介 小学校プログラミング教育研修を開催予定であったが、コロナのため中止し、代替としてICT教育フェアを開催 | [21/2/25教育新聞 愛知県版掲載] | <ul style="list-style-type: none"> 愛知県義務教育問題研究協議会における協議は2019年度で終了したが、作成したリーフレット及び事例集については、ホームページへの掲載を継続 ICT活用教育推進事業により、モデル校を指定しICTを活用した教育を推進 | 229 (義務協) 200 (研究委嘱) 4,570 (研修) | 229 (義務協) 4,266 (推進事業) | 教育委員会 (義務教育課) | |
| | 中小企業は、社内での人材育成が困難 | 中小企業の人材育成を支援 | 外部研修の効果的活用 | | | | | | | |
| | | | (35) 県内研修機関の研修情報一元化 | 【愛知県産業人材育成支援センター事業費】 ・産業人材育成連携コーディネーターの派遣 コーディネート実施件数:121件(2月末) ・地域中小企業人材育成支援事業 1回 ・産業人材育成ポータルサイト(ひと育ナビ・あいち)の運営 トップページビュー 10,423件(2月末) | - | 【愛知県産業人材育成支援センター事業費】 ・産業人材育成連携コーディネーターの派遣 コーディネート実施件数 160中小企業等/年度 ・地域中小企業人材育成支援事業 4回 ・産業人材育成ポータルサイト(ひと育ナビ・あいち)の運営 | 9,845 (9)の再掲 | 9,435 (9)の再掲 | 労働局 (産業人材育成課) 教育委員会 (高等学校教育課) (義務教育課) | |
| | | | 指導者の派遣 | | | | | | | |
| | | | (36) 企業OB人材を始めとした熟練技能者を中小企業へ派遣 | 【愛知の担い手育成確保推進費(一部)】 ・熟練技能者を「あいち技能伝承バンク」に登録し、「あいち技の伝承士」として中小企業や工業高校等に講師として派遣 実施規模 25団体、105人日 ・技能実習生の技能検定合格を支援するため講師を派遣 実施規模 5団体、16人日 | ・20/3/26記者発表(派遣先の募集) | 【愛知の担い手育成確保推進費(一部)】 ・熟練技能者を「あいち技能伝承バンク」に登録し、「あいち技の伝承士」として中小企業や工業高校等に講師として派遣 実施規模 21団体、150人日 ・技能実習生の技能検定合格を支援するため講師を派遣 実施規模 10団体、50人日 | 5,384 (16)の再掲 | 4,735 (16)の再掲 | 労働局 (産業人材育成課) | |
| | | | 一人あたり生産性の向上 | | | | | | | |
| | | | (37) 高等技術専門校における在職者訓練 | 【在職者訓練費】 ・現在職業に就いている方を対象とした在職者訓練の規模・コースをさらに拡充 115科、1,200人 | - | 【在職者訓練費】 ・現在職業に就いている方を対象とした在職者訓練を実施 117科、1,200人 | 12,734 (17)の再掲 | 12,484 (17)の再掲 | 労働局 (産業人材育成課) | |
| 早期離職や不安定雇用の増加、理系人材の不足 | キャリア教育を充実 モノづくり体験の場を拡大 | 愛知総合工科高等学校におけるモノづくり人材の育成 | (38) 日本一の総合工科高校の実現 | 【公設民営学校管理運営費】 ・平成29年4月から愛知県立愛知総合工科高等学校の専攻科を学校法人名城大学が管理 | - | 継続 | 338,934 | 338,934 | 教育委員会 (高等学校教育課) | |

産業人材育成・確保促進プロジェクトチーム年度別・取組課題別関連施策(人財力強化プロジェクト施策)

| 「育成」・「確保」の別 | 課題 | 取組の方向性 | 検討事項等 | 【事業名・具体的な取組内容】 (◇:2020年度新規、☆:2021年度新規) | | | 事業費(千円) | | 担当局(課室) |
|--------------------------|-----------------------|---------------------------|--|---|---------------------|---|----------|----------|--|
| | | | | 2020年度取組状況・実績 | ←個別事業の記者発表及び新聞等掲載状況 | 2021年度取組内容 | 2020年度当初 | 2021年度当初 | |
| | | | | | | | | | |
| 「育成」 (教育・訓練により能力を高める) | 早期離職や不安定雇用の増加、理系人材の不足 | キャリア教育を充実 モノづくり体験の場を拡大 | キャリア教育の充実 (39) 小・中・高の発達段階に応じたキャリア教育 | <p>【キャリア教育推進事業費】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・キャリア教育会議の開催(1回) ・小・中学校段階 魅力あるあいちキャリアプロジェクト「つなぐ」推進事業 (1)キャリアスクールプロジェクト「つなぐ」(小学校) キャリア教育の視点を取り入れた体験学習と振り返り活動を行い、中学校でのキャリア形成につなげる事業を実施 17市町村 (2)キャリアスクールプロジェクト「つなぐ」(中学校) 小学校で培ったキャリア形成と職場体験を核とした3年間のキャリア教育をつなぎ、自己のキャリア形成を図る事業を実施 県内全公立中学校 (3)キャリアコミュニティプロジェクト「未来」 未来の特色あるあいちの人材育成を図るキャリア教育のモデル事業を実施 6市町村 ・高等学校段階 (1)インターンシップの実施 全県立高等学校×5日程度 (2)技術、技能の習得を目的とした企業実習 工業高校(17校)2年生 300人×5日程度 ※新型コロナウイルスの影響により一部中止 (3)産業界で活躍する技術者等が知識、技能について指導 専門高校等 49校 (4)キャリア教育コーディネーターの活用 キャリア教育に関する専門的な知識、技術をもつコーディネーターが、モデル校(16校)でインターンシップ等の新規受入企業開拓等を支援 (5)GAP教育の専門講座及び指導者養成研修 農業科・農業系列校 10校 <p>◇ (6)愛知の産業担い手育成事業の実施</p> <p>ア 農林・水産担い手育成講座事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・先端農業技術者育成講座 安城農林高校 ・GAP認証事業 安城農林高校 ・スマート林業担い手育成事業 田口高校 ・水産業6次産業化担い手育成事業 三谷水産高校 <p>イ 商業担い手育成講座事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地域連携起業家教育事業 愛知商業高校、他7校 <p>ウ 家庭・看護・福祉担い手育成講座事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・グローバルファッション講座 瑞陵高校、他3校 ・グローバル介護人材育成事業 古知野高校、他3校 ・ものづくり文化継承講座 古知野高校、他2校 | - | <p>【キャリア教育推進事業費】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・キャリア教育会議の開催(1回) ・小・中学校段階 魅力あるあいちキャリアプロジェクト「つなぐ」推進事業 (1)キャリアスクールプロジェクト「つなぐ」(小学校) キャリア教育の視点を取り入れた体験学習等に取り組むとともに、基礎的・汎用的能力を育成する事業を実施 36市町村 (2)キャリアスクールプロジェクト「つなぐ」(中学校) 小学校で培ったキャリア形成と職場体験を核とした3年間のキャリア教育をつなぎ、自己のキャリア形成を図る事業を実施 県内全公立中学校 (3)キャリアコミュニティプロジェクト「未来」 未来の特色あるあいちの人材育成を図るキャリア教育のモデル事業を実施 4市町村 ・高等学校段階 (1)インターンシップの実施 全県立高等学校×5日程度 (2)技術、技能の習得を目的とした企業実習 工業高校(17校)2年生 300人×5日程度 (3)産業界で活躍する技術者等が知識、技能について指導 専門高校等 55校 (4)キャリア教育コーディネーターの活用 キャリア教育に関する専門的な知識、技術をもつコーディネーターが、モデル校(18校)でインターンシップ等の新規受入企業開拓等を支援 (5)GAP教育の専門講座及び指導者養成研修 農業科・農業系列校 11校 <p>継続</p> | 36,331 | 44,313 | 教育委員会 (義務教育課) (高等学校教育課) (特別支援教育課) |

産業人材育成・確保促進プロジェクトチーム年度別・取組課題別関連施策(人財力強化プロジェクト施策)

| 「育成」・「確保」の別 | 課題 | 取組の方向性 | 検討事項等 | 【事業名・具体的な取組内容】 (◇:2020年度新規、☆:2021年度新規) | | | 事業費(千円) | | | | |
|--------------------------|--|---------------------------|--|--|---|--|--------------------|---|--------------------|--------------------|--|
| | | | | 2020年度取組状況・実績 | ←個別事業の記者発表及び新聞等掲載状況 | 2021年度取組内容 | 2020年度当初 | 2021年度当初 | 担当局(課室) | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 「育成」 (教育・訓練により能力を高める) | 早期離職や不安定雇用の増加、理系人材の不足 | キャリア教育を充実 モノづくり体験の場を拡大 | | <ul style="list-style-type: none"> ・特別支援学校 (1)職場見学の実施 県立特別支援学校16校(小学部6年) ※新型コロナウイルス感染防止により規模縮小 (2)就労準備体験の実施 県立特別支援学校16校(中学部3年) ※新型コロナウイルス感染防止により規模縮小 (3)地域就労支援ネットワーク事業 地域における就労支援体制の強化 県立特別支援学校(30校) (4)新規就労先開拓推進事業 県立特別支援学校15校 | - | <ul style="list-style-type: none"> イ 地域連携起業家教育事業 商業高校8校で商品開発や販売活動を通じた実務的・体験的な学習活動を推進する。 ウ グローバル産業人材育成事業 (ア)グローバルファッション講座事業 家庭科4校において、グローバルに展開している生活関連企業の担当者等から直接指導を受ける機会を設定する。 (イ)グローバル介護人材育成事業 福祉科4校において、福祉系の大学や専門学校に生徒が出向き、介護現場で導入が進む介護ロボット等の仕組みや操作方法を学ぶ。 エ ものづくり文化継承講座事業 家庭科3校において、繊維産業の見学や現場実習等を行い、繊維産業を支える人材を育成する。 | 4,977 | 4,931 | 教育委員会 (高等学校教育課) | | |
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> 【高等学校海外連携推進事業費(一部)】 ・専門高校生海外インターンシッププロジェクト 専門高校生8人×8泊10日 ※新型コロナウイルスの影響により中止 | - | <ul style="list-style-type: none"> ・特別支援学校 (1)ふれあい発見推進事業 職場見学の実施 県立特別支援学校25校(小学部6年) (2)チャレンジ体験推進事業 就労準備体験の実施 県立特別支援学校25校(中学部3年) (3)地域就労支援ネットワーク事業 地域における就労支援体制の強化 県立特別支援学校(30校) (4)新規就労先開拓推進事業 県立特別支援学校15校 | 【高等学校海外連携推進事業費】 | ・専門高校生海外インターンシッププロジェクト 専門高校生8人×8泊10日 | | | |
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> 【あいちSTEM教育推進事業費】 ・あいちSTEM教育 (1)あいちSTEMハイスクールの指定 県立高等学校 5校 (2)技術、技能の習得を目的とした企業実習 工業高校生 40人×10~14日 ※新型コロナウイルスの影響により中止 (3)職業学科にSTEM教材開発支援員を配置 農業、工業、商業、家庭の各学科×1人 (4)STEM教育の魅力発信 ・STEM教育出前講座 小中学生等480人 ・航空宇宙STEM教育講座 小中学生等40人 ・先端技術STEM教育講座 工業高校生40人×5日←※新型コロナウイルスの影響により中止 | - | <ul style="list-style-type: none"> 【あいちSTEM教育推進事業費】 ・あいちSTEM教育 (1)あいちSTEMハイスクールの指定 県立高等学校 5校 (2)技術、技能の習得を目的とした企業実習 工業高校生 40人×10~14日 (3)職業学科にSTEM教材開発支援員を配置 農業、工業、商業、家庭の各学科×1人 (4)STEM教育の普及 ・IT・航空STEM講座 小中学生等240人程度 ・先端技術STEM講座 工業高校生50人程度 | 13,035 (33)の再掲) | 12,785 (33)の再掲) | 教育委員会 (高等学校教育課) | | |
| | | | | (40) 工業高校の魅力向上 | <ul style="list-style-type: none"> 【県立工業高校の校名変更と学科再編】 2021年4月から「工業高等学校」等14校を「工科高等学校」に改称 ・理工科、IT工学科、環境科学科など新たな学科等を創設 | - | IT工学科、ロボット工学科の設備整備 | - | 132,653 | 教育委員会 (高等学校教育課) | |
| (41) 産業界のキャリア教育参画の仕組みづくり | <ul style="list-style-type: none"> ・キャリア教育参画のための手引書「中小企業における人材育成の手引き」を産業人材育成ポータルサイト(ひと育ナビ・あいち)で情報発信 | - | <ul style="list-style-type: none"> ・キャリア教育参画のための手引書「中小企業における人材育成の手引き」を産業人材育成ポータルサイト(ひと育ナビ・あいち)で情報発信 | - | - | 労働局 (産業人材育成課) | | | | | |

産業人材育成・確保促進プロジェクトチーム年度別・取組課題別関連施策(人財力強化プロジェクト施策)

| 「育成」・「確保」の別 | 課題 | 取組の方向性 | 検討事項等 | 【事業名・具体的な取組内容】 (◇:2020年度新規、☆:2021年度新規) | | | 事業費(千円) | | | |
|--------------------------|--|---|--|--|--|---|----------|----------|---------------------------|--|
| | | | | 2020年度取組状況・実績 | ←個別事業の記者発表及び新聞等掲載状況 | 2021年度取組内容 | 2020年度当初 | 2021年度当初 | 担当局(課室) | |
| | | | | | | | | | | |
| 「育成」 (教育・訓練により能力を高める) | 早期離職や不安定雇用の増加、理系人材の不足 | キャリア教育を充実 モノづくり体験の場を拡大 | モノづくり体験機会の拡充 | | | | | | | |
| | | | (42) 小・中学生を対象とした出張発明クラブの開催 | 【科学技術人材育成推進費】 ・出張発明クラブの開催 2回 | 20/9/23記者発表 ・稲沢市開催 【20/11/27中日掲載】 | 【科学技術人材育成推進費】 ・出張発明クラブの開催 5回 | 713 | 678 | 経済産業局 (産業科学技術課) | |
| | | | (43) 県内発明クラブの認知度向上 | 【愛知の発明の日普及啓発事業費(一部)】 ・発明クラブ紹介展の開催 0回 | | 【愛知の発明の日普及啓発事業費(一部)】 ・発明クラブ紹介展の開催 1回 | 3,632 | 3,708 | 経済産業局 (産業科学技術課) | |
| | | | (44) 県内発明クラブの指導力強化 | 【知的財産戦略活用促進事業費(一部)】 ・発明クラブ指導員研修会の開催 3回 | | 【知的財産戦略活用促進事業費(一部)】 ・発明クラブ指導員研修会の開催 2回 | 1,070 | 789 | 経済産業局 (産業科学技術課) | |
| | | | (45) 中高校生を対象とした科学技術講演会、実践塾の開催 | 【科学技術人材育成推進費】 ・中高校生向けサイエンス実践塾 6回 | 【サイエンス実践塾出前授業】 ・20/7/21記者発表(開催校の募集) ・20/10/28記者発表(開催校の決定) | 【科学技術人材育成推進費】 ・中高校生向けサイエンス実践塾 6回 ・サイエンス体験研究室 1回 | 727 | 1,521 | 経済産業局 (産業科学技術課) | |
| | | | (46) 県内工業高校の生徒を対象とした「FCV専門講座」の開催 | 【次世代自動車インフラ整備推進事業費(一部)】 ・FCV専門講座の実施 1回 | ・20/9/9 記者発表 | 【次世代自動車インフラ整備推進事業費(一部)】 ・FCV専門講座の実施 1回 | 249 | 269 | 経済産業局 (産業科学技術課) | |
| 「確保」 (雇用を増やし、人材不足に対応) | 建設、福祉・介護、IT等の産業分野では現場人材の不足が顕著 | 人材不足が顕著な産業分野のマッチングの強化と魅力発信 | 介護・保育分野の人材確保 | | | | | | | |
| | | | (47) 地域医療介護総合確保基金事業等の福祉介護人材確保対策の実施 | 【社会福祉関係職員研修費、福祉人材センター費、福祉・介護人材確保対策費】 ・社会福祉関係職員研修 ・無料職業紹介所等の運営 ・福祉・介護人材の確保対策 ◇ ・介護職員相談窓口設置事業 ・外国人介護人材受入セミナー開催 ・介護人材確保対策連携支援事業費補助金 ・外国人介護人材受入施設等環境整備支援事業費補助金 | 【介護職員相談窓口】 ・20/6/19記者発表 【20/6/22中日掲載】 【あいち介護サポーターバンク運営】 ・20/7/13記者発表 【福祉・介護の就職総合フェア】 ・20/10/1記者発表 【20/10/16中日、20/10/20・11/1東愛知、20/10/26・10/29東海日日掲載】 【「介護の日」普及啓発】 ・20/10/6記者発表 【介護従事者のメンタルヘルス研修】 ・20/10/16記者発表 【外国人介護人材受入セミナー】 ・20/12/1記者発表 【21/1/13中経掲載】 【福祉・介護の就職総合フェア】 ・20/12/24記者発表 【21/1/12中日掲載】 | 【社会福祉関係職員研修費、福祉人材センター費、福祉・介護人材確保対策費、介護福祉士等修学資金貸付事業費】 ・社会福祉関係職員研修 2,265人 ・無料職業紹介所等の運営 ・福祉・介護人材の確保対策 ・介護職員相談窓口設置事業 ・外国人介護人材受入セミナー開催 ・介護人材確保対策連携支援事業費補助金 ・外国人介護人材受入施設等環境整備支援事業費補助金 ☆ ・介護福祉士等修学資金貸付事業費 | 479,051 | 610,890 | 福祉局 (高齢福祉課) (地域福祉課) | |
| (48) 保育人材の確保対策の実施 | 【保育士・保育所支援センター費、子育て支援関係職員研修費、保育士修学資金貸付事業費、保育補助者雇上強化事業費補助金、保育体制強化事業費補助金、保育士就職促進支援事業費補助金】 ・保育士・保育所支援センターの運営 マッチング件数:74件(R3.1末時点) ・子育て支援関係職員研修等 ・保育士修学資金貸付事業 貸付人数:65人 ・潜在保育士就職準備金貸付事業 貸付人数:21人(R3.1末時点) ・保育補助者雇上強化事業費補助金 ・保育体制強化事業費補助金 ・保育士就職促進支援事業費補助金 | 【保育所就職支援フェア(名古屋)】 ・20/8/11記者発表 【20/8/15東愛知掲載】 | 【保育士・保育所支援センター費、子育て支援関係職員研修費、保育士修学資金貸付事業費、保育補助者雇上強化事業費補助金、保育体制強化事業費補助金、保育士就職促進支援事業費補助金】 ・保育士・保育所支援センターの運営 ・子育て支援関係職員研修費 ・保育士修学資金貸付事業 ・保育補助者雇上強化事業費補助金 ・保育体制強化事業費補助金 ・保育士就職促進支援事業費補助金 | 773,572 | 1,026,734 | 福祉局 (子育て支援課) | | | | |

産業人材育成・確保促進プロジェクトチーム年度別・取組課題別関連施策(人財力強化プロジェクト施策)

| 「育成」・「確保」の別 | 課題 | 取組の方向性 | 検討事項等 | 【事業名・具体的な取組内容】 (◇:2020年度新規、☆:2021年度新規) | | | 事業費(千円) | | |
|--------------------------------------|---|--|---|---|---|--|-----------|------------------------------------|------------------|
| | | | | 2020年度取組状況・実績 | ←個別事業の記者発表及び新聞等掲載状況 | 2021年度取組内容 | 2020年度当初 | 2021年度当初 | 担当局(課室) |
| | | | | | | | | | |
| 「確保」 (雇用を増やし、人材不足に対応) | 建設、福祉・介護、IT等の産業分野では現場人材の不足が顕著 | 人材不足が顕著な産業分野のマッチングの強化と魅力発信 | 建設分野の魅力発信 | | | | | | |
| | | | (49) 業界団体、学校、行政の連携による技術者と学生の交流促進 | ・イブニングサロンの開催 建設分野の技術者と学生との交流会 年2回 参加者35人 | 【あいち人財力強化プロジェクト(インフラクリエイターのためのイブニングサロン開催)】 ・20/10/14記者発表 【20/10/23建通掲載】 【20/10/23日刊建設工業掲載】 | ・イブニングサロンの開催 建設分野の技術者と学生との交流会 年4回 参加者約100人 | - | - | 建設局 (建設企画課) |
| | | | 人材不足分野の職業訓練を強化 | | | | | | |
| | | | (50) 高等技術専門校の職業訓練充実 | 【普通課程訓練費】 ・主に学卒者を対象とした訓練 5科210人 | - | 【普通課程訓練費】 ・主に学卒者を対象とした訓練 5科210人 | 86,310 | 86,185 | 労働局 (産業人材育成課) |
| | | | (51) 高等技術専門校の職業訓練充実 | 【離転職者訓練費、雇用セーフティネット対策訓練費】 ・離転職者対象訓練 施設内 10科 480人 委託 262科 4,669人 うち就職氷河期対策として企業実習付きの訓練を拡充 17科255人→23科345人 | - | 【離転職者訓練費、雇用セーフティネット対策訓練費】 ・離転職者対象訓練 施設内 10科 480人 委託 285科 5,154人 うち就職氷河期対策として企業実習付きの訓練をさらに拡充 23科345人→36科540人 | 1,505,317 | 1,672,765 | 労働局 (産業人材育成課) |
| | | | (52) 介護分野に対する人材育成の実施 | 【介護分野外国人就職支援費】 ・定住外国人を対象とした雇用型訓練 15人×6か月 | ・20/6/1記者発表 | 【介護分野外国人就職支援費】 ・定住外国人を対象とした雇用型訓練 30人×5月(予定) | 32,191 | 54,236 | 労働局 (就業促進課) |
| | | | 人材不足分野の業界団体による処遇改善の取組促進 | | | | | | |
| | | | (53) 国、業界団体と連携した保育分野における人材確保 | ・愛知労働局と連携した、福祉人材確保に向けた取組促進 | - | ・愛知労働局と連携した、福祉人材確保に向けた取組促進 | - | - | 福祉局 (子育て支援課) |
| | | | 休日の確保・現場環境の整備 | | | | | | |
| | | | (54) 建設現場における週休2日の確保と現場環境の整備 | 【9月末時点】 ・完全週休2日制工事の実施 42件 発注者指定型 13件、受注者希望型 29件 ・誰もが働きやすい現場環境整備工事の実施 設計金額が150,000千円以上の工事 14件 ・快適トイレ設置工事の実施 受注者からの協議により設置 9件 | - | ・完全週休2日制工事の実施 ・休日を土日に限らない週休2日制の導入 ・誰もが働きやすい現場環境整備工事の実施 設計金額が150,000千円以上の工事 ・快適トイレ設置工事の実施 受注者からの協議により設置 | - | - | 建設局 (建設企画課) |
| 中小企業では必要な人材が確保できない | 中小企業の若年者確保を支援 | 中小企業の魅力発信 | | | | | | | |
| | | (55) 中小企業経営者等によるセミナー等を実施 | 【担い手育成確保推進事業費】 ・大学職員向け企業見学ツアーの開催 中止 ・愛知ブランド企業出前講座 11回 ・就職に向けたガイドブックの更新 | - | 【担い手育成確保推進事業費】 ・大学職員向け企業見学ツアーの開催 ・愛知ブランド企業出前講座 11回 ・就職に向けたガイドブックの更新 | 2,109 | 1,791 | 経済産業局 (産業振興課) 労働局 (就業促進課) | |
| | | (56) 地場産業の企業に対する若年者人材の確保等のための専門家派遣等を実施 | 【地場産業若年者人材確保支援事業費】 ・地場産業企業への専門家派遣 5社×4回 ・専門家派遣先企業の魅力発信ツールの作成 | 【専門家派遣先企業の募集】 ・20/7/1記者発表 | 【地場産業若年者人材確保支援事業費】 ・地場産業企業への専門家派遣 5社×4回 ・専門家派遣先企業の魅力発信ツールの作成 | 2,037 | 2,037 | 経済産業局 (産業振興課) | |
| (57) 採用活動やインターンシップのオンライン化に向けたセミナーを実施 | ◇【中小企業採用活動支援事業費】 ・中小企業を対象に、採用活動やインターンシップをオンラインで実施するためのセミナーを開催 ＜採用活動＞4回(80社105人参加) ＜インターンシップ＞4回(58社66人参加) | ・20/11/9記者発表(セミナー参加者募集) 【中日広告掲載】 ・20/11/12 ・20/12/03 ・20/11/18 ・21/01/12 ・21/01/16 | 【中小企業採用活動支援事業費】 ・中小企業を対象に、採用活動やインターンシップをオンラインで実施するためのセミナーを開催 ＜採用活動＞5回(各回30社60人定員) ＜インターンシップ＞4回(各回30社60人定員) | 10,332 | 11,096 | 労働局 (就業促進課) | | | |

産業人材育成・確保促進プロジェクトチーム年度別・取組課題別関連施策(人財力強化プロジェクト施策)

| 「育成」・「確保」の別 | 課題 | 取組の方向性 | 検討事項等 | 【事業名・具体的な取組内容】 (◇:2020年度新規、☆:2021年度新規) | | | 事業費(千円) | | | | |
|--------------------------|---|--|--|---|----------------------------|--|-----------|-----------|------------------|--|--|
| | | | | 2020年度取組状況・実績 | ←個別事業の記者発表及び新聞等掲載状況 | 2021年度取組内容 | 2020年度当初 | 2021年度当初 | 担当局(課室) | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 「確保」 (雇用を増やし、人材不足に対応) | 中小企業では必要な人材が確保できない | 中小企業の若年者確保を支援 | (58) 小中学校教員向けモノづくり中小企業見学ツアーの実施 | ・愛知県雇用対策協定(2016.8締結)に基づき、愛知労働局、教育委員会と連携し、小中学校の教員向けにモノづくり中小企業見学ツアーを実施 (新型コロナウイルス感染症への感染防止のため中止) | - | ・愛知県雇用対策協定(2016.8締結)に基づき、愛知労働局、教育委員会と連携し、小中学校の教員向けにモノづくり中小企業見学ツアーを実施 2回 40人 | ((20)の再掲) | ((20)の再掲) | 労働局 (産業人材育成課) | | |
| | | | 中小企業マッチング強化 | | | | | | | | |
| | | | (59) プロフェッショナル人材マネージャーによる人材ニーズのマッチング | 【プロフェッショナル人材戦略拠点運営委託事業費】 ・プロフェッショナル人材戦略拠点の運営 | | 【プロフェッショナル人材戦略拠点運営委託事業費】 ・プロフェッショナル人材戦略拠点の運営 | 68,338 | 63,888 | 労働局 (就業促進課) | | |
| | | | 地域の魅力発信とUIJターン人材への就労支援 | | | | | | | | |
| | | | (60) 首都圏を始めとした県外人材の地域への還流促進 | 【UIJターン促進事業費】 ・首都圏及び関西圏等県外からのUIJターンを一層促進するため、東京と名古屋であいちUIJターン支援センターを運営 | ・20/9/2記者発表(採用支援セミナー参加者募集) | 【UIJターン促進事業費】 ・首都圏及び関西圏等県外からのUIJターンを一層促進するため、東京と名古屋であいちUIJターン支援センターを運営 | 41,642 | 38,318 | 労働局 (就業促進課) | | |
| | | | (61) 首都圏を始めとした県外人材の地域への還流促進 | 【首都圏人材確保支援事業費】 ・中小企業の求人情報を掲載するサイトの運営 ・サイト掲載の対象求人就業した東京圏からの移住者等への支援金支給 6件 | ・20/4/1記者発表(要件緩和・参加市町村追加) | 【首都圏人材確保支援事業費】 ・中小企業の求人情報を掲載するサイトの運営 ・サイト掲載の対象求人就業した東京圏からの移住者等への支援金支給 | 37,845 | 25,065 | 労働局 (就業促進課) | | |
| | | | (62) 未就職卒業生等とのマッチングを支援 | - | - | ★【未就職卒業生等就職支援事業費】 キャリアカウンセリング、社会人基礎力を学ぶための研修及び紹介予定派遣制度を活用した職場実習等を実施 対象:25人 | - | 42,860 | 労働局 (就業促進課) | | |
| (63) 東三河地域の人材確保 | 【若年者雇用促進対策費(東三河若年者人材確保支援事業費)】 企業研究活動支援事業 ・東三河の魅力企業スタディープログラム 14回 738人 ・親子で考える就活事情ワークショップ 1回 23人 新卒・転職者UIJターン支援事業 ・東三河のステキ企業発見フェア 1回 66人 ・人材確保・定着支援セミナー 2回 72人 (2月末) | ・20/8/18記者発表 ・20/9/3記者発表 ・20/9/25記者発表 ・20/10/16記者発表 | 【若年者雇用促進対策費(東三河若年者人材確保支援事業費)】 企業研究活動支援事業 ・東三河の魅力企業スタディープログラム 15回 ・親子で考える就活事情ワークショップ 1回 新卒・転職者UIJターン支援事業 ・東三河のステキ企業発見フェア 1回 ・人材確保・定着支援セミナー 1回 | 14,300 | 14,000 | 労働局 (就業促進課) | | | | | |

産業人材育成・確保促進プロジェクトチーム年度別・取組課題別関連施策(人財力強化プロジェクト施策)

| 「育成」・「確保」の別 | 課題 | 取組の方向性 | 検討事項等 | 【事業名・具体的な取組内容】 (◇:2020年度新規、☆:2021年度新規) | | | 事業費(千円) | | | | |
|--------------------------|----------------------------|---|--------------------------------------|--|---|---|------------------|-----------------|---|--|--|
| | | | | 2020年度取組状況・実績 | ←個別事業の記者発表及び新聞等掲載状況 | 2021年度取組内容 | 2020年度当初 | 2021年度当初 | 担当局(課室) | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 「確保」 (雇用を増やし、人材不足に対応) | 中小企業では必要な人材が確保できない | 中小企業の若年者確保を支援 | (64) 愛知の住みやすさの発信 | 【愛知の住みやすさ発信事業費】 ・愛知の住みやすさをPRするオンラインイベント(2回) ※第1回(10月) 対象:東京圏在住の若年女性向け 参加者数:24名 ※第2回(2月) 対象:なし(誰でも視聴可能) 事前申込者数:78名 ・若年女性・ファミリー向け民間情報サイトへの広告記事掲載(各1サイトへ掲載) ・学生向け民間情報サイトへの広告記事掲載(1サイトへ掲載) ・SNSを活用した情報の発信・拡散 ・パンフレットの改訂 | 【オンラインイベント】 ・20/9/10記者発表 【東京新聞 20/9/24、20/10/6掲載】 【東愛知新聞20/10/6掲載】 ・21/2/8記者発表 【若年女性向け広告記事】 ・20/8/6記者発表 【ファミリー向け広告記事】 ・20/8/21記者発表 【学生向け広告記事】 ・20/10/14記者発表 【SNS】 ・20/7/1記者発表 【岐阜新聞20/7/9掲載】 ・21/3/8記者発表 | 【愛知の住みやすさ発信事業費】 ・若年層向けマンガ形式の動画制作 ・若年女性・学生向け民間情報サイトへの広告記事掲載 ・SNSを活用した情報の発信・拡散 ・パンフレット、ウェブページの改修 | 8,604 | 7,306 | 政策企画局 (地方創生課) | | |
| | | | 職場体験・インターンシップの促進 | | | | | | | | |
| | | | (65) 国、経済団体、大学等と連携した職場体験・インターンシップの促進 | 【愛知県産業人材育成支援センター事業費】 ・産業人材育成連携コーディネーターの派遣 コーディネート実施件数:121件(2月末) ・地域中小企業人材育成支援事業 1回 ・産業人材育成ポータルサイト(ひと育ナビ・あいち)の運営 トップページビュー 10,423件(2月末) | - | 【愛知県産業人材育成支援センター事業費】 ・産業人材育成連携コーディネーターの派遣 コーディネート実施件数 160中小企業等/ 年度 ・地域中小企業人材育成支援事業 4回 ・産業人材育成ポータルサイト(ひと育ナビ・あいち)の運営 | 9,845 (9)の再掲 | 9,435 (9)の再掲 | 労働局 (産業人材育成課) 教育委員会 (高等学校教育課) (義務教育課) | | |
| | | | 就職支援、職業訓練の実施、職場定着支援 | | | | | | | | |
| | | | (66) 就職氷河期世代の就職支援 | 【就職氷河期世代就職支援事業費】 ・就職支援講座の開催 8回 104人 (うち就職決定者9人) ・県内企業での職場実習の実施 4人 ・企業向けセミナーの開催 7回 51社 ・合同企業説明会の開催 1回 146人 (うち就職決定者3人) | ・就職支援講座 20/7/17記者発表 ・合同企業説明会 20/11/4記者発表(11/20-30中日掲載、11/21朝日掲載) | 【就職氷河期世代就職支援事業費】 キャリアカウンセリング、社会人基礎力を学ぶための研修及び紹介予定派遣制度を活用した職場実習等を実施 対象:50人 | 28,944 | 78,045 | 労働局 (就業促進課) | | |
| | (67) 高等技術専門校の職業訓練充実 | 【離転職者訓練費、雇用セーフティネット対策訓練費】 ・離転職者対象訓練 施設内 10科 480人 委託 262科 4,669人 うち就職氷河期対策として企業実習付きの訓練を拡充 17科255人→23科345人 | - | 【離転職者訓練費、雇用セーフティネット対策訓練費】 ・離転職者対象訓練 施設内 10科 480人 委託 285科 5,154人 うち就職氷河期対策として企業実習付きの訓練をさらに拡充 23科345人→36科540人 | 1,505,317 (51)の再掲 | 1,672,765 (51)の再掲 | 労働局 (産業人材育成課) | | | | |
| | (68) 国、就労支援機関等と連携した支援体制の整備 | 【若年者雇用促進対策費】 ・ヤング・ジョブ・あいちの運営 ・若年者の就業支援 | - | 【若年者雇用促進対策費】 ・ヤング・ジョブ・あいちの運営 ・若年者の就業支援 ★ 地域若者サポートステーションにおける心理カウンセリングの実施 実施地域数: 5か所(なごや、ちた地域、がまごおり、春日井、いちのみや) 実施回数: 延べ192回 | 19,486 | 26,385 | 労働局 (就業促進課) | | | | |
| | (69) 企業における職場定着の取組の支援 | 【若者職場定着支援事業費】 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止 | - | 【若者職場定着支援事業費】 ・若者職場定着サポーター養成支援講座の開催 2回 50人/回 ・若手社員向けセミナーの開催 2回(35歳未満・35~45歳未満) 30人/回 ・シンポジウムの開催 1回 70人 | 5,000 | 4,800 | 労働局 (労働福祉課) | | | | |
| | 就職氷河期世代の安定的な雇用の確保が必要 | | | | | | | | | | |

産業人材育成・確保促進プロジェクトチーム年度別・取組課題別関連施策(人財力強化プロジェクト施策)

| 「育成」・「確保」の別 | 課題 | 取組の方向性 | 検討事項等 | 【事業名・具体的な取組内容】 (◇:2020年度新規、☆:2021年度新規) | | | 事業費(千円) | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------|----------------------------|---|--|--|-------------------|-------------------|----------------|
| | | | | 2020年度取組状況・実績 | ←個別事業の記者発表及び新聞等掲載状況 | 2021年度取組内容 | 2020年度当初 | 2021年度当初 | 担当局(課室) |
| | | | | | | | | | |
| 「確保」 (雇用を増やし、人材不足に対応) | 女性、高齢者、障害者、外国人などの活躍促進が必要 | それぞれの特性に応じた就労支援を実施 | 雇用促進・就労支援体制の整備 | | | | | | |
| | | | (70) 国、就労支援機関等と連携した支援体制の整備 | 【労働総合支援事業費】 ・「あいち労働総合支援フロア」における各種相談・支援 | - | 【労働総合支援事業費】 ・「あいち労働総合支援フロア」における各種相談・支援 | 186,805 | 158,884 | 労働局 (労働福祉課) |
| | | | | 【若年者雇用促進対策費】 ・ヤング・ジョブ・あいちの運営 ・若年者の就業支援 | - | 【若年者雇用促進対策費】 ・ヤング・ジョブ・あいちの運営 ・若年者の就業支援 | 19,486 (68)の再掲 | 26,385 (68)の再掲 | 労働局 (就業促進課) |
| | | | | 【働き方改革推進キャラバン事業費】 経済団体、労働団体等と一体となり、働き方改革の社会的気運の醸成を図るとともに、企業の取組を支援 ・キックオフイベント 1回 街頭啓発活動 1回 ・サミットの開催 1回 会場参加25人、オンライン参加86人 ・サポートセミナーの開催 講師派遣型 24回 1,624人 集合型 3回 85人 ・啓発冊子の作成 10,000部 | 【キックオフイベント】 2020/6/25記者発表 2020/6/29CBC、中京放映 2020/6/30日刊工業掲載、東海放映 2020/7/2中日掲載 【街頭啓発活動】 2020/11/11記者発表 2020/11/18東海放映 【サミット】 2020/12/28記者発表 2021/1/9中部経済掲載 【講師派遣型】 2020/6/29記者発表 【集合型】 2020/11/2記者発表 2020/11/6東海日日 【啓発冊子作成】 2021/3/4記者発表 2021/3/6東海日日 | - | 14,870 | 0 | 労働局 (労働福祉課) |
| | | - | - | 【働き方改革支援事業費】 ・企業ニーズ調査(県内企業約3,500社) ☆ 企業向け啓発資料作成(5,000部) ・オンラインセミナー(15回) ・ワークショップ(3回) | - | 10,356 | | | |
| | | | (71) 国、就労支援機関等と連携した支援体制の整備 | 【仕事と生活の調和推進事業費】 ・ワーク・ライフ・バランス推進協議会 ・愛知県ファミリー・フレンドリー企業への登録促進 1,531社(2021年2月末時点) ・あいちイクメン・イクボス応援会議 ・ワーク・ライフ・バランス推進運動 延べ賛同事業所数44,430事業所 ・仕事と治療の両立支援を図るセミナー中止 (新型コロナウイルス感染症拡大防止のため) | 【推進運動】 2020/6/25記者発表 2020/12/9記者発表 | 【仕事と生活の調和推進事業費】 ・ワーク・ライフ・バランス推進協議会 ・シンポジウム開催 1回、規模230名 ・街頭啓発活動 1回 ・ポスター・デジタルサイネージの掲出 ・愛知県ファミリー・フレンドリー企業への登録促進 ・あいちイクメン・イクボス応援会議 ・仕事と介護の両立支援の必要性に対する理解促進を図るセミナー 3回、30名/回 ・タウンミーティング 2回、100名/回 ・ワーク・ライフ・バランス推進運動 ・仕事と治療の両立支援を図るセミナー 2回、50名/回 | 12,268 | 17,432 | 労働局 (労働福祉課) |

産業人材育成・確保促進プロジェクトチーム年度別・取組課題別関連施策(人財力強化プロジェクト施策)

| 「育成」・「確保」の別 | 課題 | 取組の方向性 | 検討事項等 | 【事業名・具体的な取組内容】 (◇:2020年度新規、☆:2021年度新規) | | | 事業費(千円) | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------|---------------------------------------|--|---|--|----------|----------|----------------|
| | | | | 2020年度取組状況・実績 | ←個別事業の記者発表及び新聞等掲載状況 | 2021年度取組内容 | 2020年度当初 | 2021年度当初 | 担当局(課室) |
| | | | | | | | | | |
| 「確保」 (雇用を増やし、人材不足に対応) | 女性、高齢者、障害者、外国人などの活躍促進が必要 | それぞれの特性に応じた就労支援を実施 | (72) 国、就労支援機関等と連携した支援体制の整備 | <p>【中小企業テレワーク導入支援事業費】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・テレワーク・スクール 経営者向け2回、実務担当者向け4回 ・アドバイザー派遣 38社延べ87回(2021年2月末時点) ・出張相談会 12回 | <p>2020/6/8記者発表</p> <p>2020/6/9中部経済掲載</p> <p>2020/6/12東海日日掲載</p> <p>6/14中日掲載</p> <p>6/18毎日掲載</p> <p>6/19読売掲載</p> <p>2020/6/30記者発表</p> <p>2020/9/7記者発表</p> <p>2020/10/30記者発表</p> | <p>【中小企業テレワーク導入支援事業費】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・テレワークサポートセンター設置・運営 ・ポータルサイト制作・運営 ・テレワーク導入企業事例紹介 ・アドバイザー派遣 120回 ・出張相談会 ・サテライトオフィス見学・体験会 3回、定員20名/回 ・テレワーク・スクール 経営者向け:2回、定員20名/回 実務担当者向け:4回、定員20名/回 | 9,730 | 52,182 | 労働局 (労働福祉課) |
| | | | (73) コロナ禍による雇用情勢の悪化に対応するための多様な人材確保を支援 | <p>【雇用維持特別対策事業費】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地域別就職面接会 (対象)コロナ禍により失業を余儀なくされた求職者等 ◇ (実績)15回・276社・611人 ・Web版合同企業説明会 (対象)2021年3月卒業予定の学生及び既卒3年以内の者等 (実績)2回・79社・756人 | <p>【記者発表】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・20/7/20(面接会企業募集) ・20/7/27(Web合説企業募集) ・20/8/12(第1回企業決定記者発表) ・20/8/27(面接会企業募集) ・20/9/25(面接会企業募集) ・20/10/15(面接会企業募集) ・20/11/10(面接会企業募集) ・20/12/2(面接会企業募集) <p>【新聞掲載】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・20/6/20 中日新聞 ・20/11/11 中部経済新聞 ・20/11/19 中日新聞 ・21/1/28 愛三時報、三河新報 ・21/1/29 愛三時報 | <p>【雇用維持特別対策事業費】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地域別就職面接会 (対象)コロナ禍により失業を余儀なくされた求職者等 (回数・参加企業数)10回・15社/回 ・Web版合同企業説明会 (対象)2022年3月卒業予定の学生及び既卒3年以内の者等 (回数・参加企業数)2回・40社/回 | 26,061 | 23,282 | 労働局 (就業促進課) |

産業人材育成・確保促進プロジェクトチーム年度別・取組課題別関連施策(人財力強化プロジェクト施策)

| 「育成」・「確保」の別 | 課題 | 取組の方向性 | 検討事項等 | 【事業名・具体的な取組内容】 (◇:2020年度新規、☆:2021年度新規) | | | 事業費(千円) | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------------|--|---|---|----------|----------|------------------|--|--|
| | | | | 2020年度取組状況・実績 | ←個別事業の記者発表及び新聞等掲載状況 | 2021年度取組内容 | 2020年度当初 | 2021年度当初 | 担当局(課室) | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 「確保」 (雇用を増やし、人材不足に対応) | 女性、高齢者、障害者、外国人などの活躍促進が必要 | それぞれの特性に応じた就労支援を実施 | 女性の活躍促進 | | | | | | | | |
| | | | (74) 女性の活躍や雇用拡大を通じた産業の振興 | 【あいち・ウーマノミクス推進事業費】 ・あいち・ウーマノミクス研究会開催 女性雇用促進会議1回/年 ・業界団体連携女性活躍促進支援事業 ・女性起業家育成・促進事業 女性起業家支援プログラムの実施 | 【女性起業家育成・促進事業】 支援プログラム ・20/7/13 記者発表 [20/7/16 日刊工、20/7/20 中経掲載] ・20/10/27 記者発表 ・21/1/18 記者発表 [21/2/17 日刊工掲載] | 【あいち・ウーマノミクス推進事業費】 ・あいち・ウーマノミクス研究会開催 女性雇用促進会議1回/年 ・業界団体連携女性活躍促進支援事業 ・女性起業家育成・促進事業 女性起業家支援プログラムの実施 | 7,002 | 6,500 | 経済産業局 (産業政策課) | | |
| | | | (75) 子育て女性等の再就職を支援 | 【子育て女性再就職支援事業費】 ・あいち子育て女性再就職サポートセンター(ママ・ジョブ・あいち)の運営及びセミナー等開催 相談・カウンセリング 出張相談 県内30回(2021年1月末時点) ワークショップ 9回、参加者49名(2021年1月末時点) 就職説明会 1回(2021年1月末時点) 職場復帰・再就職準備セミナー 5回、参加者78名(2021年1月末時点) 職場実習・見学会 5回、参加者18名(2021年1月末時点) 就職支援セミナー 1回(2021年1月末時点) | 【職場復帰・再就職準備セミナー】 2020/7/15記者発表 2020/7/28中日掲載 【就職説明会】 2020/12/2CBC放映 | 【子育て女性再就職支援事業費】 ・あいち子育て女性再就職サポートセンター(ママ・ジョブ・あいち)の運営及びセミナー等開催 相談・カウンセリング 出張相談 県内30回 ワークショップ 16回、定員10名/回 就職説明会 2回 職場復帰・再就職準備セミナー 6回、定員10名/回 職場実習・見学会 6回、定員5名/回 就職支援セミナー 2回、規模25名/回 | 24,440 | 24,360 | 労働局 (労働福祉課) | | |
| | | | | ◇ 【地域労働力確保支援事業費】 対象を女性に拡大 ・女性・高齢者就職面接会 3回 34社 104人(1月末) | ・20/11/20記者発表 ・20/12/22記者発表 [20/11/26中日掲載] | 面接会事業において、対象から女性を外すため、女性の再就職支援としては廃止 | 3,614 | 0 | 労働局 (就業促進課) | | |
| | | | (76) 外国人家事支援人材の活用 | 【地域雇用対策費(一部)】 「家事支援外国人受入事業」の実施 ・第三者管理協議会の運営 ・特定機関の募集・認定 | | 【地域雇用対策費(一部)】 「家事支援外国人受入事業」の実施 ・第三者管理協議会の運営 ・特定機関の募集・認定 | 396 | 396 | 労働局 (就業促進課) | | |
| | | | 高齢者の活躍促進 | | | | | | | | |
| | | | (77) 中高年齢離職者の再就職支援 | 【中高年齢者雇用促進対策費(一部)】 ・中高年齢離職者再就職支援セミナーの開催 7回 56人 | ・20/10/27記者発表 ・20/12/23記者発表 | 【中高年齢者雇用促進対策費(一部)】 ・中高年齢離職者再就職支援セミナーの開催 7回 240人 | 389 | 1,006 | 労働局 (就業促進課) | | |
| | | | (78) 継続雇用制度の導入の促進 | 【中高年齢者雇用促進対策費(一部)】 ・中高年齢者雇用推進セミナーの開催 133人 | ・20/9/4記者発表 | 【中高年齢者雇用促進対策費(一部)】 ・中高年齢者雇用推進セミナーの開催 500人 | 143 | 172 | 労働局 (就業促進課) | | |
| | | | (79) 高齢者の雇用促進 | ◇ 【地域労働力確保支援事業費】 対象を女性に拡大 ・女性・高齢者就職面接会 3回 34社 104人(1月末) | ・20/11/20記者発表 ・20/12/22記者発表 [20/11/26中日掲載] | 【中高年齢者雇用促進対策費(一部)】 ・中高年齢者就職面接会 6回 60社 120名 | 3,614 | 3,194 | 労働局 (就業促進課) | | |

産業人材育成・確保促進プロジェクトチーム年度別・取組課題別関連施策(人財強化プロジェクト施策)

| 「育成」・「確保」の別 | 課題 | 取組の方向性 | 検討事項等 | 【事業名・具体的な取組内容】 (◇:2020年度新規、☆:2021年度新規) | | | 事業費(千円) | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------|-------------|---|---|---|--|----------|---------|--------------------|--|
| | | | | 2020年度取組状況・実績 | ←個別事業の記者発表及び新聞等掲載状況 | 2021年度取組内容 | 2020年度当初 | 2021年度当初 | 担当局(課室) | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 「確保」 (雇用を増やし、人材不足に対応) | 女性、高齢者、障害者、外国人などの活躍促進が必要 | それぞれの特性に応じた就労支援を実施 | 障害者の活躍促進 | | | | | | | | |
| | | | (80) | 障害者の雇用促進、就労支援 | ◇【障害者就労支援事業費(一部)】 ・あいち障害者雇用総合サポートデスクの運営 デスク利用件数 4,235件(2月末) 企業等訪問件数 599件(2月末) | - | 【障害者就労支援事業費】 ・あいち障害者雇用総合サポートデスクの運営 | 30,030 | 31,003 | 労働局 (就業促進課) | |
| | | | (81) | 障害者福祉施設職員等を対象とした就労支援者養成研修 | 【障害者就労支援事業費(一部)】 ・就労支援者養成研修 中止 | - | 廃止(上記事業と統合) | 994 | 0 | 労働局 (就業促進課) | |
| | | | (82) | 精神障害者の就労定着支援 | ◇【精神障害者就労定着支援事業費】 ・就職面接会 1回 22社 91人 ・雇用企業ヒアリング調査 | ・20/7/14記者発表 | 【精神障害者就労定着支援事業費】 ・就職面接会 1回 30社 50人 ・雇用マニュアル・事例集の作成 | 4,952 | 4,816 | 労働局 (就業促進課) | |
| | | | (83) | 高等技術専門学校における職業訓練 | 【障害者職業訓練費】 ・愛知障害者職業能力開発校における職業訓練 精神・発達障害者向けの専科(ワークサポート科・就業支援科)を新設 6科 125人 ・委託訓練 86科 250人 ・知的障害者向け職業訓練の実施(名古屋、岡崎) 2科 20人 | - | 【障害者職業訓練費】 ・愛知障害者職業能力開発校における職業訓練 6科 125人 ・委託訓練 86科 250人 ・知的障害者向け職業訓練の実施(名古屋、岡崎) 2科 20人 | 350,010 | 361,118 | 労働局 (産業人材育成課) | |
| | | | (84) | 特別支援学校高等部卒業生の就労支援推進 | 【就労支援推進事業費】 ・就労アドバイザーの配置 就労先の開拓を担当するアドバイザーを拠点校3校に各1人配置 | - | 【就労支援推進事業費】 ・就労アドバイザーの配置 就労先の開拓を担当するアドバイザーを拠点校4校に各1人配置 | 9,406 | 12,364 | 教育委員会 (特別支援教育課) | |
| | | | 定住外国人の雇用促進 | | | | | | | | |
| | | | (85) | 就労の制限のない在留資格を持つ外国人労働者の雇用促進 | ◇【外国人雇用促進事業費】 定住外国人の雇用促進 ・相談窓口の設置 相談件数 企業50件 外国人148件(2月末) ・コンサルタントの派遣 6件(2月末) ・就職面接会の開催 2回 20社 90人 ・外国人雇用セミナーのオンデマンド配信 ・外国人雇用マニュアルの配布 | ・20/4/1記者発表 ・20/5/14記者発表 ・20/6/19記者発表 ・20/9/14記者発表 ・20/10/16記者発表 ・20/12/4記者発表 ・21/2/12記者発表 【20/5/18東愛知 20/7/1日刊工 20/7/7日刊工 20/12/6読売 21/1/31テレビ愛知】 | 【外国人雇用促進事業費】 定住外国人の雇用促進 ・相談窓口の設置 ・定住外国人向けキャリアカウンセリング 160回 ・コンサルタントの派遣 10件 ・就職面接会の開催 6回 60社 240人 ・外国人雇用マニュアルの配布 | 13,436 | 13,238 | 労働局 (就業促進課) | |
| | | | | | 【介護分野外国人就職支援費】 ・定住外国人を対象とした雇用型訓練 15人×6か月 | ・20/6/1記者発表 | 【介護分野外国人就職支援費】 ・定住外国人を対象とした雇用型訓練 30人×5月(予定) | 32,191 | 54,236 | 労働局 (就業促進課) | |
| | | | 留学生の定着・活躍促進 | | | | | | | | |
| | | | (86) | 留学生の定着・活躍促進 | 【留学生地域定着・活躍促進事業費】 ・国内インターンシップ(参加:留学生84人・企業42社) ・海外インターンシップ(※中止) ・就活フォローアップ講座(3回) ・企業見学ツアー(1回 ※2回は中止) ・企業と留学生の交流会(2回 ※1回は中止) ・企業向け留学生採用講座(7回) ・企業向け留学生雇用啓発パンフレットの増刷 ※新型コロナウイルスの影響によるもの | 【企業と留学生の交流会】 ・記者発表なし 【20/10/14中経掲載】 | 【留学生地域定着・活躍促進事業費】 ・国内インターンシップ ・海外インターンシップ ・就活フォローアップ講座(3回) ・企業見学ツアー(2回) ・企業と留学生の交流会(3回) ・企業向け留学生採用講座(5回) | 39,404 | 39,992 | 政策企画局 (国際課) | |
| | | | (87) | 愛知のものづくりを支える留学生の受入れ支援 | 【愛知のものづくりを支える留学生受入事業費補助金】 ・本県企業が多数進出するアジア地域から技術系を中心とした留学生の受入れ支援(生活費、授業料等) 15人 | 【留学生の知事表敬】 ・21/3/8 記者発表 | 【愛知のものづくりを支える留学生受入事業費補助金】 ・本県企業が多数進出するアジア地域から技術系を中心とした留学生の受入れ支援(生活費、授業料等) 15人 | 31,605 | 31,605 | 政策企画局 (国際課) | |

産業人材育成・確保促進プロジェクトチーム年度別・取組課題別関連施策(人財強化プロジェクト施策)

| 「育成」・「確保」の別 | 課題 | 取組の方向性 | 検討事項等 | 【事業名・具体的な取組内容】 (◇:2020年度新規、☆:2021年度新規) | | | 事業費(千円) | | |
|--------------------------------|---|----------------------|--|--|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|
| | | | | 2020年度取組状況・実績 | ←個別事業の記者発表及び新聞等掲載状況 | 2021年度取組内容 | 2020年度当初 | 2021年度当初 | 担当局(課室) |
| | | | | | | | | | |
| 「確保」 (雇用を増やし、人材不足に対応) | 女性、高齢者、障害者、外国人などの活躍促進が必要 | 外国人材の受け入れ拡大 | 専門・技能人材等の受入れ | | | | | | |
| | | | (88) 創業人材等の多様な外国人の受入れ促進 (外国人創業活動促進事業等) | 【スタートアップ企業創出・育成事業費(一部)】 国家戦略特区の規制改革メニューの1つである「外国人創業活動促進事業」等を実施し、県内での外国人の創業を促進 ・外国人からの創業活動計画の確認申請受付 ・創業活動計画の進捗状況確認 | - | 【スタートアップ創出・育成事業費(一部)】 国家戦略特区の規制改革メニューの1つである「外国人創業活動促進事業」等を実施し、県内での外国人の創業を促進 ・外国人からの創業活動計画の確認申請受付 ・創業活動計画の進捗状況確認 | 1,554 | 1,243 | 経済産業局 (中小企業金融課) |
| | | | (89) 受入環境整備支援に係る補助事業の実施 | 【福祉・介護人材確保対策費】 ・外国人介護留学生学習支援事業 ・外国人介護留学生奨学金等支給支援事業 ・外国人介護人材技能向上研修事業 ・外国人介護 福祉士候補者受入施設学習支援事業 ◇ ・外国人介護人材受入セミナー開催 ・外国人介護人材受入施設等環境整備支援事業費補助金 | 【外国人介護人材受入セミナー】 20/12/1記者発表 【21/1/13中経掲載】 | 【福祉・介護人材確保対策費】 ・外国人介護留学生学習支援事業 ・外国人介護留学生奨学金等支給支援事業 ・外国人介護人材技能向上研修事業 ・外国人介護 福祉士候補者受入施設学習支援事業 ・外国人介護人材受入セミナー開催 ・外国人介護人材受入施設等環境整備支援事業費補助金 | 145,077 ((47)の再掲) | 143,747 ((47)の再掲) | 福祉局 (高齢福祉課) |
| | | | (90) 外国人家事支援人材の活用 | 【地域雇用対策費(一部)】 「家事支援外国人受入事業」の実施 ・第三者管理協議会の運営 ・特定機関の募集・認定 | | 【地域雇用対策費(一部)】 「家事支援外国人受入事業」の実施 ・第三者管理協議会の運営 ・特定機関の募集・認定 | 396 ((76)の再掲) | 396 ((76)の再掲) | 労働局 (就業促進課) |
| (91) 企業OB人材を始めとした熟練技能者を中小企業へ派遣 | 【愛知の担い手育成確保推進費(一部)】 ・熟練技能者を「あいち技能伝承バンク」に登録し、「あいち技の伝承士」として中小企業や工業高校等に講師として派遣 実施規模 25団体、105人日 ◇ ・技能実習生の技能検定合格を支援するため講師を派遣 実施規模 5団体、16人日 | ・20/3/26記者発表(派遣先の募集) | 【愛知の担い手育成確保推進費(一部)】 ・熟練技能者を「あいち技能伝承バンク」に登録し、「あいち技の伝承士」として中小企業や工業高校等に講師として派遣 実施規模 21団体、150人日 ・技能実習生の技能検定合格を支援するため講師を派遣 実施規模 10団体、50人日 | 5,384 (16)の再掲 | 4,735 (16)の再掲 | 労働局 (産業人材育成課) | | | |