

1 目 指 す 学 校 像	<p>「進路指導重点主義」を教育理念とし、基礎的・基本的な知識・技術の習得とともに、ものづくりの楽しさを感じ、人として備えるべき規範意識を身に付けた魅力あふれる人材、社会の変化や技術の進歩を楽しむことができる創造力豊かな人材の育成を、TokyoP-TECH事業や地域・社会との連携も活用して行っていく。</p> <p>【進路指導重点主義】①意欲的に進路選択ができる。②暮らしの中での課題に気付くことができる。③協働しながら目的を達成することができる。</p>		
2 中 期 的 目 標 と 方 策	<p>(1) 学校経営</p> <p>組織的で継続的なTokyoP-TECH事業の着実な推進を行う。高いコンプライアンスを有する教職員集団を育成し、生徒・保護者の信頼を高める。</p> <p>様々な学校課題を横断的に検討し、教育活動の改善や工夫・提案などを行う。</p> <p>ICT機器等を活用し会議等の効率的運営と意思決定の迅速化を実施する。</p>	<p>(2) 学習指導</p> <p>工業等のカリキュラムにおいて、ものづくり教育を推進する。PBL（課題解決型学習）を活用した基礎・基本の徹底とともに、毎時の振り返り学習体制を確立する。</p> <p>必要に応じて学び直しから発展的な学習までを段階的・継続的に取り組ませる。</p> <p>少人数授業、補講・補習を充実させることで、生徒にとって「分かる授業」を確実に実践する。</p>	<p>(3) 進路指導</p> <p>進路実現に向けて、「進路指導重点主義」の推進を図るとともに、TokyoP-TECH事業や地域・社会との連携で外部の力を積極的に活用したキャリア教育を推進し、生徒の自己進路選択能力の育成と進路実現に取り組む。学年・ハローワーク等との連携による就労支援を生徒の発達段階に合わせて、適切に実施するため、入学時から計画的なキャリア教育を実施する。</p>
3 今 年 度 の 取 組 目 標 と 方 策	<p>(1) 学校経営</p> <p>○ 学校経営・組織体制の改善・充実</p> <p>(ア) グランドデザインを生徒の実態に即して、適宜見直すとともに、TokyoP-TECH事業を推進する。</p> <p>(イ) いじめ・体罰根絶に向け、校内研修を実施する。</p> <p>(ウ) 保護者や地域住民との接遇マナーに心がけ、信頼される学校づくりを推進する。</p> <p>(エ) 都立学校情報セキュリティ対策基準等を遵守し、個人情報の管理を徹底する。</p> <p>(オ) 全日制課程との協働体制を基盤に、教育活動の一層の充実を図る。</p> <p>(カ) 都立学校開放事業や公開講座に取り組み、地域とのパートナーシップを築く。</p> <p>(キ) 計画的な年休取得を推進し、全教職員のライフ・ワーク・バランスの実現を図る。</p> <p>(ク) 学校運営連絡協議会の意見や評価結果を参考に、開かれた学校づくりの充実を図る。</p> <p>(ケ) 新たな時代に適切に対応する教員の専門性及び授業力の向上を図る。</p> <p>(コ) 教員一人一人の心身の健康保持、職務に対する誇りとやりがいをもって従事できる職場環境を整備し、学校教育の質の維持向上を図る。</p> <p>(サ) 特別な支援を必要とする生徒へのきめ細かな対応の統一を図るため、情報共有を徹底する他、教員間の授業参観を実施し、指導上の困難さを全教職員で共有する。</p>	<p>(2) 学習指導</p> <p>○ 学習指導の充実・工夫（学校評価アンケート生徒の授業満足度80%以上）</p> <p>(ア) 学習目標の明示と振り返りを徹底するとともに、「思考」させる授業を実践し、主体的・対話的に深い学びを実現化する。また、ものづくり教育を推進する。</p> <p>(イ) 「読解力」を育むために、教科書をしっかりと読ませる授業を実践し、学びを振り返ることができる力を身に付けさせる。</p> <p>(ウ) 「分かる授業」の実現に向け、放課後や長期休業期間等における補講・補習を計画的に実施し、基礎・基本の学力を確実に定着させる。</p> <p>(エ) 多様な学習歴による学習面の「つまずき」を早期に発見し、支援するため、生徒の卒業中学校との連携や入学者選抜検査結果を活用する。</p> <p>(オ) 教科「人間と社会」では、仲間や地域との交流・協働を通して、より良い生き方を主体的に選択し、行動する力を育成するとともに、ボランティア活動等の体験から、自発的な貢献力を養う。</p> <p>(カ) ICT機器を積極的に活用し、生徒の興味・関心を高める。</p> <p>(キ) 読書週間を設定し、本に親しむ態度や本を読む習慣を身に付けさせる。</p> <p>(ク) 外部機関と連携し、主権者教育を充実させる。</p> <p>(ケ) 課題解決型学習（PBL）を推進し、授業改善を図るとともに、生徒の学習成果の発表の場を確保する。</p>	<p>(3) 進路指導</p> <p>○ 進路指導の充実・工夫（学校評価アンケート生徒の進路指導満足度80%以上）</p> <p>(ア) 社会人として自立に必要な力と自分らしい生き方を実現させるため、TokyoP-TECH事業を活用し、組織的・計画的なキャリア教育を実施する。</p> <p>(イ) ハローワーク等と連携し、社会人として求められるマナーやコミュニケーション能力を高める。</p> <p>(ウ) 将来の職業について考える機会としたインターンシップ及び企業見学を適宜実施する。</p> <p>(エ) 免許・資格の取得、各種検定の合格を目指す指導の充実を図る。</p>

<p>(1) ミッション:どのような理由であろうとも、学び直す意欲をもった生徒に全力で寄り添うとともに、電気・電子関係の技術者として、産業社会を支える人材を育成する。 また、ものづくりに関わる学力を身に付けさせ、免許・資格の取得や検定の合格を目指す。</p> <p>(2) ビジョン:知・徳・体をバランスよく育ませるとともに、教職員がチーム一丸となって支援し、新しい時代を逞しく生きていく力を育成する学校を目指す。</p> <p>(3) コミュニケーション:信頼で結ばれた良好な人間関係の構築を図るため、挨拶を励行し、すべての教育活動において協働・交流を図り、主体的・対話的で深い学びとなる学校を実現する。</p>		
(4) 学校生活と健康づくり	(5) 特別活動	(6) 広報活動と地域連携
<p>挨拶や身だしなみ、礼儀・紀律を重んじた社会規範意識の向上を図り、将来に対して明るい希望を持たせる。</p> <p>教育相談体制の充実に向けて、生徒情報の全体共有体制を図る。</p> <p>生徒の健康づくり、安全管理、環境美化を徹底し、体力向上を図る。</p>	<p>部活動への加入を勧め、良好な人間関係を構築させるとともに、地域との関わり、企業等の外部機関との連携を通じて、豊かな社会性を育てる。</p> <p>工業科で実施している資格取得など積極的に挑戦する意欲を高める。</p> <p>Tokyo P-TECH事業の一環として海外スタディツアーを実施し、グローバル人材の育成を推進する。</p>	<p>本校を志す生徒を増やすため、学校行事や部活動の様子を本校ホームページまたはSNS等を積極的に活用し、本校の魅力を情報発信する。また、地域連携を充実・開拓し、本校の魅力を伝える。</p> <p>組織的・計画的な募集対策を実施する。</p>
(4) 学校生活と健康づくり	(5) 特別活動	(6) 広報活動と地域連携
<p>○ 生活指導の充実・工夫(学校評価アンケート生徒の生活指導満足度80%以上)</p> <p>(ア) 全教職員の共通理解を基盤に生徒の規範意識向上に向けた指導の徹底を図る。</p> <p>(イ) ホームルームを充実させ、SNSによるトラブルを未然に防ぐ。</p> <p>(ウ) 警察署や外部団体との連携を図り、高校生が事件や事故に巻き込まれないための正しい倫理観を身に付ける。</p> <p>(エ) 保護者との信頼を基盤に、粘り強い指導を積み重ね、遅刻・欠席のない生活習慣を身につけさせる。</p> <p>オ 健康づくりの啓発</p> <p>(ア) 新型コロナウイルス感染拡大防止のガイドラインに基づいた対策をとる。</p> <p>(イ) 学校保健計画に基づき健康づくりに関する取組を組織的・計画的に推進する。</p> <p>(ウ) 生徒の健康把握に努め、個々の生徒に応じて適切に指導する。</p> <p>(エ) 食物アレルギーについての生徒情報の共有と緊急時体制の整備を行う。</p> <p>(オ) 体育科と連携し、体力測定の結果等を活用した生徒の体力向上と健康指導及び支援を行う。</p> <p>(カ) 保護者と連携し、生徒の健全育成を図る。</p> <p>(キ) スクールカウンセラーを中心とした教育相談体制の確立及び教職員との連携強化を図っていく。</p> <p>(ク) 保護者との連携を十分に図り、健康の保持増進を目的とした食育を推進し、給食の喫食率向上を図る。</p>	<p>○ 特別活動・部活動の充実・工夫</p> <p>(ア) 特別活動や部活動への積極的な参加を勧め、帰属意識及び集団の一員としての自覚を高める。(部活動加入率80%以上)</p> <p>(イ) 教科「人間と社会」において、主体的なボランティア活動への参加意識を醸成し、自己肯定感を高める教育を推進する。</p> <p>(ウ) 地域と連携した事業を実施し、積極的に地域に貢献を行う。</p> <p>(エ) 海外スタディツアーの実施や様々な教育活動において、国際的に通用する人材を育成する。</p>	<p>○ 生徒募集活動・学校広報活動の充実・工夫</p> <p>(ア) 学科の特色をわかりやすく説明した学校案内を作成し、受検生徒とその保護者または中学校へ配布する。</p> <p>(イ) 学校行事や部活動の様子を学校ホームページで定期的に情報発信する。</p> <p>(ウ) 12月に体験入学を実施し、学校PRの一層の拡大を図る。</p> <p>(エ) 地域連携事業による小学生対象の工作教室を実施する。</p> <p>(オ) 地元中学校、夜間中学校訪問や地域のスクールソーシャルワーカー等の地域と連携した募集活動を実施する。</p>

(1) 学校経営			(2) 学習指導			(3) 進路指導		
○ 学校課題解決に向けたチーム力の強化			○ 学習課題の把握と授業力の向上			○ キャリア教育の充実と 免許・資格の取得・検定合格		
重点目標	方策及び 具体的な取組	数値目標	重点目標	方策及び 具体的な取組	数値目標	重点目標	方策及び 具体的な取組	数値目標
課題解決に向けたチーム力の向上とチーム効力感の情勢	服務事故の防止や教育課題等を目的とした校内研修	年3回以上	生徒の基礎学力の把握と中途退学者の未然防止	個に応じてきめ細かな指導を実施する。	学力不振による中途退学者0	生徒一人一人の進路希望を把握する。	進路決定率100%	就職決定率100%
	個人情報の管理徹底を目的とした校内研修	年2回以上		1・2学年の数学・理科、1学年の電気回路は少人数指導として学力の定着を図る。				
	全日制課程との協働体制を推進する各種連絡会の実施	随時		放課後学習・長期休業中の補習・補講を計画的に実施する。	原級留置者0		社会人として求められるマナーやコミュニケーション能力を高める。	
図書館環境の維持管理	図書館の利用促進を図る読書週間の設定	不読率50%以下		始業前HRの実施による出席率の向上	出席率90%以上		インターンシップへの積極的な参加	
ライフ・ワーク・バランスの推進と業務の効率化	各分掌主任の連携による会議時間の短縮	月在校60時間超えの	授業改善の組織体制を構築	ICT機器等を活用した授業の実施	各教科で実施	国家資格の合格	電気工事士（第一種、第二種）	3名以上
	閉庁日の設定や計画的な年休取得	教員ゼロ		教師道場や研究員を活用した研究授業や校内研修の実施			年2回以上	特殊無線技士
			学校図書館の利用や読書活動を活性化	教科横断的に各教科の授業で図書館を活用し、本に親しむ習慣を身に付ける。	不読率を50%以下	工事担任者（第二級デジタル通信、第二級アナログ通信等）	3名以上	
							危険物取扱者（丙種、乙種）	2名以上
			より良い生き方を主体的に選択する行動力の育成	地域や関係機関と連携し、教科「人間と社会」の指導内容・方法を工夫改善	成果発表会の実施	各種検定	計算技術検定・情報技術検定	10名以上
				外部機関と連携した主権者教育の実施	年1回以上	各種制度の認定	ジュニアマイスター顕彰制度	1名以上

(4) 学校生活と健康づくり	(5) 特別活動	(6) 広報活動と地域連携																																																															
<p>○ 安全教育の推進 安全教育推進校としての実績を生かし、特色ある避難訓練やセーフティ教室を実施する。</p> <p>○ 規範意識の向上と良好な人間関係構築</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>重点目標</th> <th>方策及び具体的な取組</th> <th>数値目標</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">生活指導の充実</td> <td>いじめ・生命の尊重を目的とした全校集会</td> <td>年3回以上</td> </tr> <tr> <td>SNS使用についての研修会</td> <td>年3回以上</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">基本的生活習慣の確立</td> <td>登校時の校門指導(皆勤生徒の増加)</td> <td>各クラス3人以上</td> </tr> <tr> <td>粘り強い遅刻指導</td> <td>年間遅刻延べ回数750回以下</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">特別な支援を必要とする生徒の共通理解</td> <td>スクールカウンセラーと連携した校内研修</td> <td>年2回以上</td> </tr> <tr> <td>グループエンカウンターの実施</td> <td>年2回以上</td> </tr> <tr> <td>学校教育相談体制の構築</td> <td>児童相談所、子供家庭総合センター等の外部機関や家庭と連携し、生活課題のある生徒の問題行動について情報共有を図る。</td> <td>年10回以上</td> </tr> <tr> <td>安全教育の推進と中途退学者の未然防止</td> <td>外部関係機関と連携し、セーフティ教室、薬物乱用防止教室、交通安全教室を行い、非行防止や犯罪被害の防止に取り組む。</td> <td>中途退学者0</td> </tr> </tbody> </table>	重点目標	方策及び具体的な取組	数値目標	生活指導の充実	いじめ・生命の尊重を目的とした全校集会	年3回以上	SNS使用についての研修会	年3回以上	基本的生活習慣の確立	登校時の校門指導(皆勤生徒の増加)	各クラス3人以上	粘り強い遅刻指導	年間遅刻延べ回数750回以下	特別な支援を必要とする生徒の共通理解	スクールカウンセラーと連携した校内研修	年2回以上	グループエンカウンターの実施	年2回以上	学校教育相談体制の構築	児童相談所、子供家庭総合センター等の外部機関や家庭と連携し、生活課題のある生徒の問題行動について情報共有を図る。	年10回以上	安全教育の推進と中途退学者の未然防止	外部関係機関と連携し、セーフティ教室、薬物乱用防止教室、交通安全教室を行い、非行防止や犯罪被害の防止に取り組む。	中途退学者0	<p>○ 特別活動・部活動の活性化</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>重点目標</th> <th>方策及び具体的な取組</th> <th>数値目標</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>学校行事の充実</td> <td>内容を精選し、計画的に実施する。</td> <td>参加率90%以上</td> </tr> <tr> <td>オリンピック・パラリンピック教育の推進</td> <td>各ボランティア活動へ積極的に参加させ、自発的な貢献力を育成する。</td> <td>年3回以上</td> </tr> <tr> <td>障がい者理解</td> <td>障がい者スポーツ選手の招聘</td> <td>年1回以上</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">部活動の活性化</td> <td>各種競技大会・コンテスト等への積極的な参加を促し、入賞体験等を通じて自己肯定感や達成感を味あわせる。</td> <td>各部活動年2回以上</td> </tr> <tr> <td>部活動紹介や全国大会壮行会などを実施し、帰属意識を高める。</td> <td>加入率75%以上</td> </tr> <tr> <td>生徒対象の熱中症防止研修等を実施する。</td> <td>重大事故ゼロ</td> </tr> </tbody> </table>	重点目標	方策及び具体的な取組	数値目標	学校行事の充実	内容を精選し、計画的に実施する。	参加率90%以上	オリンピック・パラリンピック教育の推進	各ボランティア活動へ積極的に参加させ、自発的な貢献力を育成する。	年3回以上	障がい者理解	障がい者スポーツ選手の招聘	年1回以上	部活動の活性化	各種競技大会・コンテスト等への積極的な参加を促し、入賞体験等を通じて自己肯定感や達成感を味あわせる。	各部活動年2回以上	部活動紹介や全国大会壮行会などを実施し、帰属意識を高める。	加入率75%以上	生徒対象の熱中症防止研修等を実施する。	重大事故ゼロ	<p>○ 専門高校の魅力発信する 広報活動と生徒募集対策</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>重点目標</th> <th>方策及び具体的な取組</th> <th>数値目標</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="8">学校の魅力を効果的に発信する広報活動の推進と生徒募集対策の充実</td> <td>全教員体制で実施する中学校訪問</td> <td>50校以上</td> </tr> <tr> <td>ホームページからの情報発信</td> <td>年50回以上</td> </tr> <tr> <td>各科を分かりやすく解説した学校案内作成</td> <td>7月までに完成</td> </tr> <tr> <td>学校説明会</td> <td rowspan="2">年5回以上</td> </tr> <tr> <td>授業公開</td> </tr> <tr> <td>体験入学</td> <td rowspan="2">年1回以上</td> </tr> <tr> <td>夏休み親子教室</td> </tr> <tr> <td>中学校の教職員や塾教員を対象にした学校説明会・見学会</td> <td>年1回以上</td> </tr> <tr> <td>「荒工通信」を発行し、保護者地域へ学校魅力を発信する。</td> <td>年6回以上</td> </tr> </tbody> </table>	重点目標	方策及び具体的な取組	数値目標	学校の魅力を効果的に発信する広報活動の推進と生徒募集対策の充実	全教員体制で実施する中学校訪問	50校以上	ホームページからの情報発信	年50回以上	各科を分かりやすく解説した学校案内作成	7月までに完成	学校説明会	年5回以上	授業公開	体験入学	年1回以上	夏休み親子教室	中学校の教職員や塾教員を対象にした学校説明会・見学会	年1回以上	「荒工通信」を発行し、保護者地域へ学校魅力を発信する。	年6回以上
重点目標	方策及び具体的な取組	数値目標																																																															
生活指導の充実	いじめ・生命の尊重を目的とした全校集会	年3回以上																																																															
	SNS使用についての研修会	年3回以上																																																															
基本的生活習慣の確立	登校時の校門指導(皆勤生徒の増加)	各クラス3人以上																																																															
	粘り強い遅刻指導	年間遅刻延べ回数750回以下																																																															
特別な支援を必要とする生徒の共通理解	スクールカウンセラーと連携した校内研修	年2回以上																																																															
	グループエンカウンターの実施	年2回以上																																																															
学校教育相談体制の構築	児童相談所、子供家庭総合センター等の外部機関や家庭と連携し、生活課題のある生徒の問題行動について情報共有を図る。	年10回以上																																																															
安全教育の推進と中途退学者の未然防止	外部関係機関と連携し、セーフティ教室、薬物乱用防止教室、交通安全教室を行い、非行防止や犯罪被害の防止に取り組む。	中途退学者0																																																															
重点目標	方策及び具体的な取組	数値目標																																																															
学校行事の充実	内容を精選し、計画的に実施する。	参加率90%以上																																																															
オリンピック・パラリンピック教育の推進	各ボランティア活動へ積極的に参加させ、自発的な貢献力を育成する。	年3回以上																																																															
障がい者理解	障がい者スポーツ選手の招聘	年1回以上																																																															
部活動の活性化	各種競技大会・コンテスト等への積極的な参加を促し、入賞体験等を通じて自己肯定感や達成感を味あわせる。	各部活動年2回以上																																																															
	部活動紹介や全国大会壮行会などを実施し、帰属意識を高める。	加入率75%以上																																																															
	生徒対象の熱中症防止研修等を実施する。	重大事故ゼロ																																																															
重点目標	方策及び具体的な取組	数値目標																																																															
学校の魅力を効果的に発信する広報活動の推進と生徒募集対策の充実	全教員体制で実施する中学校訪問	50校以上																																																															
	ホームページからの情報発信	年50回以上																																																															
	各科を分かりやすく解説した学校案内作成	7月までに完成																																																															
	学校説明会	年5回以上																																																															
	授業公開																																																																
	体験入学	年1回以上																																																															
	夏休み親子教室																																																																
	中学校の教職員や塾教員を対象にした学校説明会・見学会	年1回以上																																																															
「荒工通信」を発行し、保護者地域へ学校魅力を発信する。	年6回以上																																																																
<p>○ 生涯にわたる心身の健康の保持増進</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>重点目標</th> <th>方策及び具体的な取組</th> <th>数値目標</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">学校保健計画に基づき、生徒の心身の関わる健康づくりの推進</td> <td>薬物乱用防止教室</td> <td>年1回以上</td> </tr> <tr> <td>飲酒・喫煙防止教室</td> <td>年1回以上</td> </tr> <tr> <td>感染症等罹患防止の注意喚起と情報発信</td> <td>時季に応じて実施</td> </tr> <tr> <td>食物アレルギーに関する校内研修を実施し、緊急時の組織体制の確立</td> <td>年間2回以上</td> </tr> <tr> <td>「保健だより」の定期的な発行</td> <td>年6回以上</td> </tr> </tbody> </table>	重点目標	方策及び具体的な取組	数値目標	学校保健計画に基づき、生徒の心身の関わる健康づくりの推進	薬物乱用防止教室	年1回以上	飲酒・喫煙防止教室	年1回以上	感染症等罹患防止の注意喚起と情報発信	時季に応じて実施	食物アレルギーに関する校内研修を実施し、緊急時の組織体制の確立	年間2回以上	「保健だより」の定期的な発行	年6回以上																																																			
重点目標	方策及び具体的な取組	数値目標																																																															
学校保健計画に基づき、生徒の心身の関わる健康づくりの推進	薬物乱用防止教室	年1回以上																																																															
	飲酒・喫煙防止教室	年1回以上																																																															
	感染症等罹患防止の注意喚起と情報発信	時季に応じて実施																																																															
	食物アレルギーに関する校内研修を実施し、緊急時の組織体制の確立	年間2回以上																																																															
	「保健だより」の定期的な発行	年6回以上																																																															