

11	(地独)東京都立産業技術研究センター	地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター年度計画の実施
事業概要	平成23年度から平成27年度までの5年間を計画期間とする第2期中期計画を達成するため、平成23年度において取り組むべき事項を年度計画(平成23年度)として定め、中小企業に対する技術支援に関する事業を実施する。	
これまでの経過	<p>平成18年3月24日 地方独立行政法人設立認可(総務大臣)</p> <p>平成18年度</p> <p>4月1日 業務方法書認可(東京都知事)及び中期目標指示</p> <p>7月12日 中期計画認可(東京都知事)</p> <p>平成19年度</p> <p>12月1日 地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター憲章制定</p> <p>平成20年度</p> <p>1月1日 環境方針制定</p> <p>平成21年度</p> <p>2月19日 多摩支所、八王子支所における業務終了</p> <p>2月22日 多摩テクノプラザプラザ(昭島市)開設、業務開始</p> <p>平成22年度</p> <p>3月23日 第2期中期計画認可(東京都知事)</p> <p>3月31日 駒沢支所の事業閉鎖</p>	
現在の進行状況	<p>平成23年度</p> <p>4月14日 (財)まちみらい千代田と覚書を締結</p> <p>4月15日 工業製品の放射線量測定試験を開始</p> <p>4月18日 被災地企業の試験料金の減免開始</p> <p>6月1日 震災の影響を受けている都内中小企業の試験料金等を減額開始</p> <p>6月1日 東京都品川区と協定締結</p> <p>6月23日 震災復興技術支援フォーラム「事業者が取り組む節電対策」開催</p> <p>6月27日 節電対策支援「省エネ巡回」による無料の出張測定等開始</p> <p>6月30日 平成22年度業務実績報告書を東京都に提出</p> <p>7月14日 工業製品の放射線量測定出張試験を開始</p> <p>8月25日 震災復興技術支援フォーラム「事業者が取り組む放射能汚染対策」開催</p> <p>8月25日 「新本部10/3業務開始」発表</p> <p>9月9日 平成23年度第5回評価委員会試験研究分科会にて、平成22年度業務実績評価結果の通知を受ける</p> <p>9月12日 東京都立産業技術高等専門学校と協定を締結</p> <p>9月14日 東京都江東区と協定締結</p> <p>9月30日 西が丘本部(北区西が丘)の事業閉鎖</p>	
今後の見通し	<p>10月3日 本部開設(江東区青海)</p> <p>10月6日 「東京都地域結集型研究開発プログラム最終研究成果発表会」開催</p> <p>10月26日~28日 産業交流展2011会場から出発の本部見学ツアー開催</p> <p>11月9日~10日 研究成果発表会開催</p> <p>11月18日~20日 「サイエンスアゴラ2011」開催(共催)</p>	
問い合わせ先	地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター 経営企画本部経営企画室	電話 03-5530-2426