

オーダーメイド型技術支援申込書および承諾書

2021年 8月 10日

地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター支援事業ご利用約款を承諾のうえ申し込みます。

申込者（会社名） 国立研究開発法人理化学研究所仁科加速器研究センター延興放射線研究室
 住所 351-0106 埼玉県和光市広沢2-1研究本館253号室

電話番号 048-467-9587

氏名	中川格 (署名又は押印)
電話番号 (上記と異なる場合)	

課題等	INTT変換基板の高周波特性				
詳細等	以下の項目を測定する。 ① sパラメーター ② TDR ③ Eyeダイヤグラム				
確認事項等					担当者 高周波 近藤 崇
支払区分	<input type="checkbox"/> 前納 <input checked="" type="checkbox"/> 後納	<input type="checkbox"/> 確定後払	支払方法 <input type="checkbox"/> 現金 ・ <input checked="" type="checkbox"/> 銀行振込 ・ <input type="checkbox"/> コンビニ <input type="checkbox"/> カード ・ <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> 減額	
完了書 宛先	変更 無				完了書 郵送 郵送 郵送する

国立研究開発法人理化学研究所仁科加速器研究センター延興放射線研究室 様

以上の開発支援について、承りました。

年 月 日

地方独立行政法人
東京都立産業技術研究センター理事長

産技研 使用欄	管理番号	
	所属長	技術経営支援室長 (本部のみ)

(注) ・ 秘密保持契約等が必要な場合はお申し出ください。
 ・ 特許等知的財産権については必要に応じて当事者間で協議し帰属を決定させていただきます。

開発支援内容

項目	コード	項目名称	単価	点数	小計
1	J6HR015	ネットワークアナライザ (HP-E5071B、E5062A) [1件1時間につき]	1,810	8	14,480
2	J6HR003	タイム・ドメイン測定 (86100B、54754A) [1件1時間につき]	610	2	1,220
3	J611123	デジタルオシロスコープ [1 件 1 時間につき]	250	2	500
4	J612590	RF信号発生器 [1 件 1 時間につき]	150	2	300
5	D61121	人件費 [1時間につき]	4,370	16	69,920
		計 (10円未満切捨て)			86,420
		ご請求額 今回 (10円未満切捨て)			86,420
郵送手数料は含まれていません。 消費税 10% で積算しています。			(うち消費税)		7,856
			計		86,420
					以上