購入依頼(発注)書

(□未発注 · ■ 発注済)

整理番号			32			
依頼(発注)年月日		2019/08/21				
部	門		ネットワーク部門			
予算責任者		工藤知宏				
依頼(発注)者		井爪健雄				
連絡先		03-5841-2711				
納品場所		情報基盤センター4階405遠隔スタジオ				
沿	署	名称	情報基盤-共通-ネットワーク-支援経費-運営費	コード	3810031315	
予算	科目	名称	大学運営費-教育研究経費	コード	100202	
プロジ	ェクト	名称	なし	コード	000	
Д	名	Webアプリケーション開発コース(10月)				
. 規	格			•		
数			. 2	·		
(単	価)		120,000円(税抜)			
.(金	額)	264,000円(税込)				
(取引先名)			株式会社ビープラウド			
(請求書番号)		· · ·				
備	考		10/10 - 10/11(受講者:佐山、	坂井)		

[※]整理番号は、研究室ごとに通し番号を付番して下さい。 ※発注済の場合は、(単価)・(金額)・(取引先名)・(請求書番号)も記入願います。

御見積書

東京大学 御中

下記のとおり、御見積もり申し上げます。

件名

東京大学情報基盤センター:

Webアプリケーション開発コース(10月)

納期

2019年10月11日

支払条件

月末締翌月末払

有効期限

御見積後1か月

合計金額

264,000 円 (税込)

No 2221 見積日 2019

2019年08月19日

株式会社ビープラウド

〒151-0051

東京都渋谷区千駄ヶ谷5-31-

4F

TEL: 03-5357-773

FAX: 03-5357-783

担当:鈴木 たかのり



摘要	数量	単価	金額
Vebアプリケーション開発コース(1名2日間)	2	120,000	240,000
	,		
*			
		小計	240,000
		消費税	24,000
		合計	264,000

発注書

株式会社ビープラウド

下記のとおり発注致します。

件名

東京大学情報基盤センター: Webアプリケーション開発コース(10月)

納期 支払条件

2019年10月11日 月末締翌月末払

合計金額

264,000 円 (税込)

No 2221 発注日

東京大学 〒113-8658 東京都文京区弥生2丁目11-16

摘要	数量	単価	金額
ebアプリケーション開発コース(1名2日間)	2	120,000	240,000
	=		
	,		
		小計	240,000
		消費税	24,000
		合計	264,000

講習会・セミナー等参加伺

提出年	月日	2019 年	. 8	月	20 白
何者 (チーム	所属	情報環境課 ネットワー	ークチー	- <u></u> 스	
リーダー)	氏名	井爪 健雄	印	内線	22711



下記の講習会・研修等に参加してよろしいか伺います。

記

	2 2 N N SH
1. 講習会・研修等の名称・概要	Webアプリケーション開発コース
2. 講習会・研修等の目的	Djangoを使ったプログラミング技術の習得
3. 講習会・研修等の実施場所	情報基盤センター 4階405遠隔スタジオ
4. 講習会・研修等の日時	2019 年 9 月 25 日 ~ 2019 年 9 月 26 日 2019 年 10 月 10 日 ~ 2019 年 10 月 11 日 9 時 00 分 ~ 17 時 00 分
5. 参加者氏名・所属	(人数が多数の場合は別紙とすること、また役職は必要に応じ記入すること) 所属・役職 情報環境課 ネットワークチーム 副課長 氏名 井爪 健雄 所属・役職 情報環境課 ネットワークチーム 係長 氏名 佐々木 馨 所属・役職 情報環境課 ネットワークチーム 係長 氏名 坂井 朱美 所属・役職 情報環境課 ネットワークチーム 係長 氏名 佐山 純一 所属・役職 情報環境課 ネットワークチーム 接長 氏名 佐山 純一
6. 参考資料	開催案内等の添付(有)・無)
	(参加費等の有無、名称)
7. 支出の内容	□無 ・ ■有(名称 Pythonトレーニング受講費)(支出予定額: 600,000円) (請求書の有無: ■有 ・ □無)
8. 支出経費 (7で有とした場合に記入)	■部門経費(■共通 ・ □教員()) 部門予算責任者印 □事務共通経費 □その他()
9. 備考	1回目:9/25-26(井爪、佐々木、駒井) 2回目:10/10-11(佐山、坂井)

- * 太線内を記入してください。
- *チームリーダーから所属の課長の承認を受けてください。
- * 承認後は各課で保管してください。
- * 近距離旅費請求の際には写しを添付してください。

承認者確認欄

上記の講習会・研修等に参加することを承認する。

2019年8月21日



Webアプリケーション開発コース

これからPythonでWebアプリケーション開発を始めようとする企業様向けのコースです。 Webアプリケーションの基礎、データベース入門を学んだ後に、WebアプリケーションフレームワークDjangoを使用して簡易ECサイト作成の 演習を行います。

目的

- Webアプリケーションの動作原理とデータベースの使い方を知ること
- WebアプリケーションフレームワークDjangoの基本を学び、使えるようになること

対象

- Pythonのプログラミングの経験がある方
- コマンドライン、ターミナルの基本的な操作ができる方

Webアプリケーション入門

WebアプリケーションとHTTP、フォーム、HTTPメソッド、Webアプリケーション環境

データベース入門

Sqlite3、SQL、DB API 2.0、コネクション

内容例

Djangoアプリケーション開発

概要解説、模擬ECサイト作成演習

(データベース作成、アプリケーション作成、モデルの操作、Django管理インターフェース、検索フォームの作成、ショッピングカートの作成、 注文フォーム作成、メール送信)

Djangoアプリケーション開発応用

既存データベースを利用する方法、サードパーティーモジュールの紹介、アプリケーションのデプロイ

期間 2日間(1日6時間)

料金例(税抜) 120,000円(1人あたり)