

18a ソフトウェア開発者のための対人対応力強化講座 ロジカルライティング&ロジカルシンキングコース

1. 研修要領

・募集定員	16名
・研修会場	NISA研修室（住所：〒850-0032 長崎市興善町4番6号）
・講師	麻生教育サービス(AES)講師：矢田 治郎
・開催月日	2027年1月27日(水)・1月28日(木)・1月29日(金)
・実施時間・日数	9:30 ~ 17:30 (7時間/日)・3日間(21時間)
・受講料(税別)	94,560円
・教材料(税別)	6,000円

2. 対象者

ビジネスでの思考力とドキュメント力を強化したい方。
前提知識：業務経験が2年以上ある方であれば、他の前提知識はいりません。

3. カリキュラムの概要

論理的な思考「ロジカルシンキング」とそれに伴う論理的な文書(わかりやすい文書)を書く「ロジカルライティング」を身に着け、上司やチーム、顧客などに対して、コミュニケーションを図ることができることを目標とします。

4. カリキュラムの詳細

3日間(21時間)

	科目	時間	科目の内容
1月27日	1. ロジカルライティング	7.0hr	<ul style="list-style-type: none"> ● 開発業務における文書とは <ul style="list-style-type: none"> ・ビジネス文書と技術文書 ● 誤解のない文章 <ul style="list-style-type: none"> ・書き方の基本 ・ビジュアル化 ・論理的に整理する 【演習】
1月28日	2. ロジカルシンキング	7.0hr	<ul style="list-style-type: none"> ● 問題解決の基本 <ul style="list-style-type: none"> ・問題解決のプロセス ・構図による分析 ● ロジカルシンキングの基本 <ul style="list-style-type: none"> ・ロジックの組立 【演習】
1月29日	2. ロジカルシンキング(続き) 3. 総合演習	7.0hr	<ul style="list-style-type: none"> ● ロジカルシンキングの手順 <ul style="list-style-type: none"> ・情報の発想 ・情報の整理(ロジックツリー他構図) ・情報の発信
	計	21.0hr	

※コース改善のため、予告なくカリキュラム及び教材を一部変更することがあります。

5. 使用教材

- ①オリジナルテキスト

6. 到達目標

- ・論理的な分析や組み立ての基本が身に着く。
- ・誰にでも分かり易い文書を書くことができる。
- ・ストーリーの作り方、図解の表現の仕方のスキル向上。

7. 講座レベル

ITSSレベル:2～3