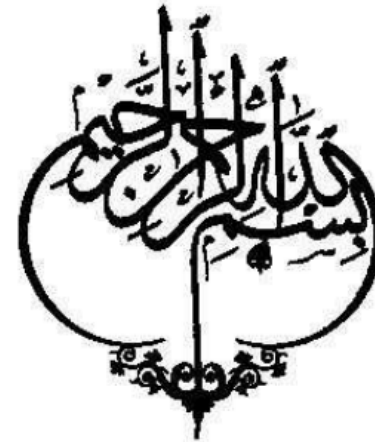


۲۰۱۷۲۶۵



حاکمیت فنایی اطلاعات و ارتباطات

مبند بر کوییت، ۵



عنوان و نام پدیدآور	: حاکمیت فناوری اطلاعات و ارتباطات مبتنی بر کوییت ۱/۵ انجمن کنترل و ممیزی سیستمهای اطلاعاتی
مشخصات نشر	: تهران: انتشارات المسن داش، ۱۳۹۷
مشخصات ظاهری	: ۶۵ ص: مصور (رنگی)، جدول (رنگی)، نمودار (رنگی).
شابک	: ۹۷۸-۶۰۰-۱۸۹-۱۸۵-۴
وضاحت فهرست نویسی	: فیبا
پادداشت	: عنوان اصلی: COBIT®: process reference guide exposure draft.
پادداشت	: مترجمین جلال جوانمردی، سروش ابراری، محمد مؤمنی، زهره دلورداد، سارا مرواری، سی. لو. بی. آی. تی. (استاندارد مدیریت فناوری اطلاعات)
موضوع	: COBIT (Information technology management standard)
موضوع	: تکنولوژی اطلاعات — مدیریت
تع	: Information technology — Management
شناسه افزوده	: جوانمردی، جلال، ۱۳۵۷ - مترجم
شناسه افزوده	: هاشمی، محمدعلی
شناسه افزوده	: Hashimi, Muhammad Ali
نامه افزوده	: انجمن کنترل و ممیزی سیستمهای اطلاعاتی
نامه افزوده	: Information Systems Audit and Control Association
ردبه بر منگره	: HDI۰/۷/۲۲ ۱۳۹۷
ردبه بر منگره	: ۱۳۸/۳۰۳۸
شماره کتابشناسی سی	: ۲۸



ناشر	:	الماضي دائم
عنوان کتاب	:	حاکمیت فناوری اطلاعات - رتبه‌ها - می بر کوبیت ۵
مترجمین	:	جلال جوانمردی، سروش ابراری، مهندسی، زاده داورداد سارا مرواری
شمارگان	:	۲۰۰۰ جلد
نوبت چاپ	:	۱۳۹۸ اول
قیمت	:	۲۶۰۰۰ تومان
شابک	:	۹۷۸-۶۰۰-۱۸۹-۱۸۵-۴

با پیشرفت تکنولوژی و توسعه روز افزون بسترهای فناوری اطلاعات در ابعاد مختلف زندگی و ساختار تمدن امروزه بشر، شاهد نفوذ چشم گیر سیستم‌های مبتنی بر فناوری اطلاعات یا IT در حوزه کسب کار سازمان‌ها می‌باشیم به طوری که دنیای کسب کار در بازار رقابتی امروز بیش از پیش به این حوزه نیازمند شده است.

در دنیای کسب و کار قرن ۲۱ استفاده از تکنولوژی‌های حوزه‌های و ارگانی اطلاعات و ارتباطات بطور مستقیم بر سودآوری سازمان‌ها اثر محدود و شرکت‌هایی در عرصه رقابت موفق هستند که در این مقوله در کنار اباد کسب کار خود، به درستی در این حوزه برنامه‌ریزی‌های لازم را انجام داده باشند.

برای آنکه بتوان از خدمات ابزارها و امکانات موجود در حوزه فناوری اطلاعات بصورت بهتره اقدام نماییم، می‌بایست استانداردها و چارچوب‌ها و درس آموخته‌های مرسود د. این حوزه را مد نظر قرار داده تا از خدمات آن در راستی سازمان کار سازمان در بهترین حالت ممکن، بهره برداری شود.

در میان استانداردها و مدل‌های موجود در دنیای سامانی اطلاعات، شرکت پالایش نفت تهران به منظور همسوسازی کسب و کار و حوزه فناوری اطلاعات خود، از چارچوب COBIT^۵ استفاده نموده است. این مدل از سه جنبه فرآیندهای اطلاعاتی سازمان، منابع ارزان‌ترین‌ها تولید شده و شرایط اطلاعات به لحاظ امنیت، کیفیت و اعتبار آن‌ها به مقوله فناوری اطلاعات در سازمان می‌نگرد و در این ارتباط ۳۷ فرآیند را در حوزه‌های حاکمیت و مدیریت فناوری اطلاعات و ارتباطات ارائه نموده است.

امید است با اجرای این چارچوب، فرآیندهای حوزه فناروی اطلاعات و ارتباطات در بهترین حالت خود پیاده سازی شود تا از طریق آنها خدمات شایسته‌ای به ذینفعان داخلی و خارجی شرکت پالایش نفت تهران ارائه گردد.

لطف الله هنگی

مدیر عامل شرکت پالایش نفت تهران