



جهت کسب اطلاع از سایر دوره های آموزشی به سایت ما www.Cdigit.com مراجعه نمایید.

✓ معاون محترم منابع انسانی / مدیر محترم آموزش
✓ مدیر محترم فناوری اطلاعات
این فرصت را برای ارتقای پرسنل خود از دست ندهید.

قابل توجه

دوره : CCIP(BGP) Configuring BGP on Cisco Routers 642-661

← اختصاصی ویژه بانکها و سرور سایت سازمان ها، شرکت ها →

مدرک تخصصی در زمینه فناوری سرویس دهی شبکه ای است. دارندگان این مدرک صلاحیت لازم در زمینه تخصیص IP در شبکه ها را خواهند داشت و با فناوری ها و سرویس هایی مانند: IP routing, QoS, MPLS, IP و BGP آشنایی پیدا می کنند. این مدرک تنها به مباحث IP و DSL می پردازد و پیش نیاز این دوره مدرک CCNA است و اعتبار آن از زمان اخذ نیز به مدت ۳ سال خواهد بود.

عنوان دوره	مدت (ساعت)	پیش نیاز
CCIP(BGP)	۴۰	CCNA&CCNP(Route)

Course Objective:

- Given a network scenario with multiple domains, configure, monitor and troubleshoot basic BGP to enable inter domain routing
- Given a network scenario where connections to multiple ISPs must be supported, use BGP policy controls to influence the route selection process with minimal impact on BGP route processing
- Given a network scenario where multiple connections must be supported, use BGP attributes to influence the route selection process
- Given customer connectivity requirements, implement the correct BGP configuration to successfully connect the customers network to the Internet
- Given a typical service provider network with multiple BGP connections to other autonomous systems, enable the provider network to behave as a transit autonomous system
- Given a typical service provider network, identify common BGP scaling issues and enable route reflection and confederations as possible solutions to these issues
- Given a typical BGP network, use available BGP tools and features to optimize the scalability of the BGP routing protocol

مزایای دوره :

- اعطای دو مدرک فارسی و انگلیسی با مجوز رسمی از سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور (نهاد ریاست جمهوری) و شورای عالی انفورماتیک و تاییدیه صلاحیت از شرکت ملی نفت ایران
- بهره گیری از اساتید مجرب و کارآزموده و ارائه بسته آموزشی

مخاطبین :

کلیه مدیران و کارشناسان
مرتبط با فناوری اطلاعات