

نام استاندارد فرعی : کمک نصاب سیستمهای برقی آسانسور

نام استاندارد اصلی اول : نصاب و تعمیر کار آسانسور

کد استاندارد فرعی : ۸-۵۱/۶۵/۱/۲/۱

کد استاندارد اصلی اول : ۸-۵۱/۶۵/۱/۲

رشته شغلی : برق

نام استاندارد اصلی دوم : -

استان پیشنهاد دهنده : قزوین

کد استاندارد اصلی دوم : -

پیش نیاز : ندارد

حداقل تحصیلات : پایان دوره راهنمایی

شماره توانایی ها از استاندارد اصلی اول :

۲۷	۲۶	۲۴	۲۳	۲۲	۱۸	۱

شماره توانایی ها از استاندارد اصلی دوم :


اقدام	خیر	بلی	گزاره ها
اگر خیر است به استان برای کامل کردن با ذکر نوع اشکال اعاده شود .		√	آیا درخواست توسط متقاضی (صنعت ، خدمات ، کشاورزی) مهر و امضاء شده است .
اگر جواب خیر است به استان اعاده شود تا اصلاح کنند .		√	آیا توانایی ها از نظر ساعت و جمله بندی همانند استاندارد اصلی است .
اگر خیر است به استان اعاده شود تا اصلاح کنند.		√	آیا توانایی پیشنهادی با محتوای استاندارد اصلی سازگار است.
		√	آیا تلفیقی از چند استاندارد مرتبط است.
اگر جواب بلی است به استان اعاده و راهنمایی گردند .	√		آیا استاندارد مشابه که این موضوع را پوشش دهد وجود دارد .
اگر جواب خیر است توانایی هایی که تکمیل کننده است و یا باید حذف شود را مشخص و اصلاح کنید .		√	آیا توانایی ها برای آن که به یک شغل خاص و یا انجام یک فرایند و یا کارور یک دستگاه انجامد مناسب است .
اگر جواب خیر است با استان در این مورد مذاکره شود .		√	آیا توانایی ها به لحاظ ساختار و نیاز با فرض کامل بودن مناسب با آن صنعت است .
۱- به کد استاندارد اصلی با ممیز اعداد یک تا ده را بیفزایید . ۲- عنوان ابر توانایی را انتخاب کنید . ۳- فهرست توانایی های تأیید شده را تهیه و در جدول وارد کنید . ۴- به اداره کل استان ضمن تأیید نامه بنزید و به دفتر ارزشیابی مهارت و دفتر آموزش در صنایع نیز رونوشت دهید.			اگر توانایی ها از هر حیث کامل و معنی دار است .

نام و نام خانوادگی معاون برنامه ریزی درسی مربوطه :

نام و نام خانوادگی کارشناس بررسی کننده :

توانایی نصب و سیم کشی سیستم های برقی آسانسور

جمع	زمان		عنوان توانایی	شماره توانایی از استاندارد اصلی اول
	عملی	نظری		
۶	۳	۳	توانایی پیشگیری از حوادث ناشی از کار و رعایت نکات حفاظتی و بهداشت کار	۱
۲۸	۱۰	۱۸	توانایی انجام محاسبات و آزمایشات مربوط به اصول مقدماتی الکتریسیته	۱۸
۴	۳	۱	توانایی قرار دادن انواع سیم زیر پیچ	۲۲
۴	۳	۱	توانایی فرم کاری سیم ها	۲۳
۶	۵	۱	توانایی نقشه خوانی انواع چاه آسانسور	۲۴
۱۱	۱۰	۱	توانایی لوله کشی برق و سیم کشی داخل چاه آسانسور	۲۶
۲۰	۱۵	۵	توانایی نصب و وسایل برقی موتورخانه آسانسور	۲۷
۷۹	۴۹	۳۰		مجموع :
جمع	زمان		عنوان توانایی	شماره توانایی از استاندارد اصلی دوم
	عملی	نظری		
				مجموع :

نام و نام خانوادگی معاون برنامه ریزی درسی مربوطه :

نام و نام خانوادگی کارشناس بررسی کننده :