

平成30年度 スキルアップ講座計画

長野県南信工科短期大学校

平成30年度のレディメイド講座の計画は以下のとおりです。この計画は予告なく変更することや、この他の講座も開催することがありますので、詳しくは本校ホームページ(<http://www.nanshinkotan.ac.jp/>)をご覧ください。

平成30年3月23日現在

系	講習会名	日数	時間	定員	実施時期	備考
機械系	機械図面の読み方入門講習会	1	7	15	4/24	
	機械製図基礎講習会	2	14	10	5/29～30	
	測定技術基礎講習会（1回目）	1	7	16	5/8	
	測定技術基礎講習会（2回目）	1	7	16	5/9	
	3次元CAD講習会（SOLIDWORKS入門編）	3	21	10	6/20～22	
	3次元CAD講習会（SOLIDWORKSモデリング編）	2	12	10	8月	
	3次元CAD実践講習会（SOLIDWORKSマルチボディ設計編）	3	18	10	10月	
	普通旋盤初級講習会	3	21	5	7～8月	
	フライス盤基礎講習会	4	28	5	7～8月	
	マシニングセンタ基礎講習会	4	28	5	9月	
	NC旋盤基礎講習会	3	21	5	10月	
	技能検定（機械加工・仕上げ）受検準備講座1級コース	4	8	15	7月	テクノネット駒ヶ根との共催
	技能検定（機械加工・仕上げ）受検準備講座2級コース	4	8	15	7月	テクノネット駒ヶ根との共催
	技能検定受検準備講座（機械系保全）1級コース	5	10	15	11月	テクノネット駒ヶ根との共催
技能検定受検準備講座（機械系保全）2級コース	5	10	15	11月	テクノネット駒ヶ根との共催	
制御系	基礎から学びリレーシーケンス制御講習会	2	12	15	7月	
	シーケンス制御講習会（基礎編）	3	18	10	8月	
	シーケンス制御講習会（順序制御編）	3	18	10	9月	
	シーケンス制御講習会（数値制御編）	2	12	10	10月	
	シーケンス制御講習会（タッチパネル編）	2	12	10	11月	
	空気圧機器と基本回路講習会	2	14	15	5/24～25	
	空気圧装置基礎講習会	1	7	15	10月	
	技能検定（空気圧装置組立）受検準備講習会（実技編・学科編）	2	14	15	11～12月	
管理・その他	品質管理講習会（基礎編）（1回目）	1	6	20	6/12	
	品質管理講習会（基礎編）（2回目）	1	6	20	6/14	
	品質管理講習会（中級編）（1回目）	2	14	10	7月	
	品質管理講習会（中級編）（2回目）	2	14	10	12月	
	品質管理講習会（統計的工程管理編）	1	6	10	10月	
	品質工学講習会（パラメータ設計編）	2	12	12	3月	
	品質管理講習会（信頼性技術編）	1	5	10	3月	
計	30コース					