



2018年



天津应用服务中心
活动计划

请在预约页面报名，提前一周截止，以得到工作人员书面确认为有效预约

小班培训周：
免费来样测量周：
免费公开课周：

每月1-2次，可参加的培训课程见下文，课程详情申请后另洽。
每月1次，可选的测量应用见下文，细节申请后另洽，名额有限，先约先得，未预约恕不接待。
每两月1次，人数有限，先报先得，额满为止。

团体基础培训周： 每月1-2次，面向初学者和操作者。
应用技术研讨会周： 每两月1次，仅限被邀请的客户；新项目专项技改讨论会可在申请页提出申请，时间申请后另洽

Month	August 8月				September 9月				October 10月				
	W31	W32	W33	W34	W35	W36	W37	W38	W39	W40	W41	W42	W43
Mon.	30	小班培训周 1. AUKOM培训 2. 高级培训	6 免费来样测量展示周 1. 齿轮行业	13	20	免费来样测量展示周 1. 齿轮行业	27	3	10	17	Mid-Autumn Festival	24	22
Tue.	31	1. 高级培训	7	14	21	2. 高级培训	28	4	11	18	小班培训周 1. AUKOM培训	25	23
Wed.	1	团体基础培训周	8 3. 形位公差及测量策略培训	15	22	3. 形位公差及测量策略培训	29	5	12	19	2. 高级培训	26	24
Thur.	2		9 4. 曲线/曲面/齿轮/PCM/脱机编程等	16	23	4. 曲线/曲面/齿轮/PCM/脱机编程等	30	6	13	20	3. 形位公差及测量策略培训	27	25
Fri.	3		10 5. 汽车零部件	17	24	5. 汽车零部件	31	7	14	21	4. 曲线/曲面/齿轮/PCM/脱机编程等	28	26
Sat.	4		11	18		1		8	15	22		29	27
Sun.	5		12	19		2		9	16	23	Mid-Autumn Festival	30	28
Month	November 11月				December 12月				January 1月				
	W44	W45	W46	W47	W48	W49	W50	W51	W52	W1	W2	W3	W4
Mon.	29	小班培训周 1. AUKOM培训	5 免费来样测量展示周 1. 齿轮行业	12	19	26	3	10	17	24	31	7	21
Tue.	30	2. 高级培训	6	13	KOM	27	4	11	18	25	1	8	22
Wed.	31	3. 形位公差及测量策略培训	7	14		28	5	12	19	26	2	9	23
Thur.	1	团体基础培训周	8 4. 曲线/曲面/齿轮/PCM/脱机编程等	15	22	应用技术研讨会周 医疗行业	6	13	20	27	3	10	24
Fri.	2		9 5. 汽车零部件	16	23		7	14	21	28	4	11	25
Sat.	3		10	17		1	8	15	22	29	5	12	26
Sun.	4		11	18		2	9	16	23	30	6	13	27