

# 举办中国航天科技集团有限公司技能提升培训班

## 中国航天科技集团有限公司部门文件

人字〔2019〕17号

---

### 关于印发集团公司2019年高技能人才培训 计划的通知

各院：

为培养造就一大批具有精湛技艺的航天高技能人才，进一步强化工匠精神和职业素养培育，提升解决型号研制问题的能力和创新创造水平，集团公司研究制定了2019年高技能人才培训计划，现印发给你们。

请各院高度重视，认真配合做好集团示范班、专题系列大讲堂等培训项目的策划和实施，按计划选调学员参加培训。充分挖掘广大技能人才在重大工程任务中积累的技术经验，扎实开展本单位技能人才实战型技能培训。加大高技能人才培训机构能力建

设，强化培训教材建设与精品课程研发，加强专兼职培训师资的培养，更好地满足技能人才培养的需求。

专此通知。

- 附件：1. 2019 年高技能人才培养计划  
2. 高技能人才培养班报名表  
3. 高技能人才培养班名额分配



附件 1

2019 年高技能人才培训计划

序号	培训班名称	主要内容	培训对象	培训时间	培训地点及班主任 (接站联系人)	报名时间	培训费	承办单位 及责任人
1	航天产品装配新技能提升示范培训班	航天产品装配技术发展前沿, 工匠精神与职业素养, 技能提升与技术攻关实践案例, 技能推广等经验分享, 技能大师工作室现场教学	航天产品装配工种高级工及以上技能人员	3月25-30日, 24日18:00前报到	四川航天职业技术学院(成都市龙泉驿区航天城天生路155号) 杨林 13880716835	3月18日前	食宿统一安排, 培训费2000元/人, 不足部分由集团公司补贴。	七院 彭玲
2				5月20-24日, 24日18:00前报到	八院800所(上海市松江区贵德路1号) 钟民 13916996843	5月13日前		八院 汤幼琪
3	电装新技能提升示范培训班	电装技术发展前沿, 工匠精神与职业素养, 技能提升与技术攻关实践案例, 技能推广等经验分享, 技能大师工作室现场教学	电装工种高级工及以上技能人员	4月22-26日, 21日18:00前报到	重庆航天职业技术学院(重庆市江北区红石路255号) 何红兵 13883002766	4月15日前	集团 公司 补 贴	七院 彭玲
4				6月17-21日, 21日18:00前报到	六院培训中心(西安市航天基地神舟二路211号) 张亚福 18133911332	6月10日前		六院 林岚
5	高技能人才新技能提升精益生产专题系列大讲堂	丰田汽车公司精益生产的标准化作业与全员共同参与的生产力维护	高级工及以上技能人员, 人数由各单位根据会场及工作安排情况自定	7月23日14:00-22日15:00 视频联调	以视频会议形式, 主会场设在五院唐家岭圆厅会议室, 分会场设在各院视频会议室			五院 秦小康
6		精益生产与工匠精神养成		8月22日14:00, 21日15:00 视频联调	以视频会议形式, 主会场设在一院主楼视频会议室, 分会场设在各院视频会议室			一院 边宽



## 2019年集团公司航天产品装配新技能提升示范培训班 (成都班) 课程安排表

日期	时间	课 程	专家	地 点
3月25日 周一	08:30-09:00	开班仪式		川职院
	09:10-12:00	专家讲座一：先进制造装配技术	陈珂	
	14:30-16:05	装配技能提升实践案例一：发动机复杂结构导管高效精密修配及安装技术	薛俊霞	
	16:25-18:00	装配技能提升实践案例二：多层大直径薄壁波纹管成形及装配工艺研究	杨锦平	
3月26日 周二	08:30-12:00	现场交流二：某型号伺服机构装配及质量控制 成都市王建(伺服机构装配)技能大师工作室	王建	7111厂
	14:30-16:05	装配技能提升实践案例三：小直径高压密封装置“O”形橡胶圈、挡圈防切撬动装配法	唐天都	川职院
	16:25-18:00	装配技能提升实践案例四：伺服机构狭小空间装配及密封保障技术	王建	
3月27日 周三	08:30-12:00	专家讲座二：技术攻关与创造力开发	李翔龙	7304厂
	14:00-16:00	操作演示一： 某型号滑油泵的装配演示； 联合转子动平衡现场操作演示； 某型号涡喷发动机装配现场交流	肖继军 李建森	
	16:00-18:00	操作演示二：安溢活门数字化装配技术 唐显君装配钳工(航天活门装配)技能大师工作室	唐显君	
3月28日 周四	08:30-12:00	专家讲座三：航天新材料应用与实践	文玉华	川职院
	14:30-18:00	现场交流二：成都飞机工业(集团)有限责任公司铆装车间现场学习交流 备用方案：神龙汽车有限公司(成都工厂)数字化无人焊装车间、总装车间现场学习交流	王明体	成飞 神龙
3月29日 周五	08:30-09:55	装配技能提升实践案例五：1.某型号大部段的装配方法与技巧 2.切割索精密装配技巧	唐斌	川职院
	10:15-12:00	装配技能提升实践案例六：精密滚珠丝杠副的装配技术	李鲁	
	14:30-18:00	学员交流研讨：学员自带课题交流、讨论		
3月30日 周六	08:30-09:55	装配技能提升实践案例七：航天飞行器基于虚拟现实的三维可视化装配技术	贺飞飞	川职院
	10:15-12:00	装配技能提升实践案例八：直流电动机换向器绝缘及不良问题解决方案	汪强	
	14:30-16:00	结业典礼	王明体	



---

# 中国航天科技集团有限公司部门文件

人字〔2018〕14号

---

## 关于印发集团公司2018年高技能人才 培训计划的通知

各院：

为进一步提升高技能人才的职业素质和技能水平，提高高技能人才技能攻关和技能传授的能力，在充分调研的基础上，我们围绕工匠精神与职业道德、相关领域先进制造技术、技能提升与技术攻关实践案例以及生产制造工艺等内容，按照“统筹策划、分级实施”的原则，制定了集团公司2018年高技能人才培训计划，现印发给你们。

请各院高度重视，认真配合做好学员选调和培训项目实施工作。要结合本单位技能人才队伍建设实际，统筹安排，超前谋划，针对技能人才的岗位需求和能力短板，开展多层次、多样化培训，

指导和带动所属厂所做好培训项目的具体策划和实施，上下协同，切实发挥好各院及厂所在技能人才培训工作中的主体作用和整体合力。

专此通知。

- 附件：1. 2018 年高技能人才培训计划  
2. 高技能人才培训班报名表  
3. 高技能人才培训班名额分配

人力资源部  
2018 年 1 月 30 日

## 附件 1

## 2018 年高技能人才培训计划

序号	培训班名称	主要内容	培训对象	培训时间	承办单位	报到时间	地点及联系人
1	航天产品装配技能提升培训班	航天产品装配专业理论知识及前沿技术、装配技能提升与攻关实践案例、技能传授实践研讨，关键技术细节讲解演示，技能大师工作室现场教学。	航天产品装配工种高级工及以上人员	4月16-20日	四川航天职业技术学院	4月15日 18:00 前报到	四川航天职业技术学院（成都市龙泉驿区航天城天生路155号） 杨林 13880716835
2	数控加工技能提升培训班	数控加工及生产制造工艺等专业理论知识及先进制造技术、操作技能提升与攻关实践案例、技能传授实践研讨，“高、精、尖、难”技术细节讲解演示，技能大师工作室现场教学。	数控加工工种高级工及以上人员	5月21-25日	北京市工业技师学院	5月20日 18:00 前报到	北京市工业技师学院 北校区（北京市朝阳区化工路甲一号） 邓迎春 13511011851
3	焊接技能提升培训班	焊接专业理论知识及前沿技术、焊接技能提升与攻关实践案例、技能传授实践研讨，关键技术细节讲解演示，技能大师工作室现场教学。	焊接工种高级工及以上人员	7月16-20日	北京市工业技师学院	7月15日 18:00 前报到	北京市工业技师学院 北校区（北京市朝阳区化工路甲一号） 邓迎春 13511011851
4	电装技能提升培训班	电装专业理论知识及前沿技术、电装技能提升与攻关实践案例、技能传授实践研讨，关键技术细节讲解演示，技能大师工作室现场教学。	电装工种高级工及以上人员	8月20-24日	重庆航天职业技术学院	8月19日 18:00 前报到	重庆航天职业技术学院（重庆市江北区红石路255号） 何红兵 13883002766

注：食宿统一安排，培训费 2750 元/人，不足部分由集团公司补贴。





序号	姓名	单位	电话	4月16日 上午	4月16日 下午	4月17日 上午	4月17日 下午	4月18日 上午	4月18日 下午	4月19日 上午	4月19日 下午	4月20日 上午	备注
32	张轩	四院科技公司	18966835415	张轩	张轩	张轩	张轩	张轩	张轩	张轩	张轩	张轩	
33	成卫刚	四院302车间	18991321213	成卫刚	成卫刚	成卫刚	成卫刚	成卫刚	成卫刚	成卫刚	成卫刚	成卫刚	
34	钱煜波	四院科技公司	15829279903										
35	张苗	四院44所	13609128662	张苗	张苗	张苗	张苗	张苗	张苗	张苗	张苗	张苗	
36	周燕	五院总环部	13683133199	周燕	周燕	周燕	周燕	周燕	周燕	周燕	周燕	周燕	
37	王振	五院总环部	13810118832	王振	王振	王振	王振	王振	王振	王振	王振	王振	
38	薛峰	五院总环部	18612006192	薛峰	薛峰	薛峰	薛峰	薛峰	薛峰	薛峰	薛峰	薛峰	
39	李文广	五院508所	13466601706	李文广	李文广	李文广	李文广	李文广	李文广	李文广	李文广	李文广	
40	杨洪鑫	五院北京卫星制造厂	13810788372	杨洪鑫	杨洪鑫	杨洪鑫	杨洪鑫	杨洪鑫	杨洪鑫	杨洪鑫	杨洪鑫	杨洪鑫	
41	顾卿	五院北京卫星制造厂	13426153220	顾卿	顾卿	顾卿	顾卿	顾卿	顾卿	顾卿	顾卿	顾卿	
42	张强	五院北京卫星制造厂	13661064997	张强	张强	张强	张强	张强	张强	张强	张强	张强	
43	李柏树	五院航天东方红卫星公司	13601278152	李柏树	李柏树	李柏树	李柏树	李柏树	李柏树	李柏树	李柏树	李柏树	
44	徐宝龙	五院513所	13723988521	徐宝龙	徐宝龙	徐宝龙	徐宝龙	徐宝龙	徐宝龙	徐宝龙	徐宝龙	徐宝龙	
45	张涛	五院513所	13791192672	张涛	张涛	张涛	张涛	张涛	张涛	张涛	张涛	张涛	
46	程善文	六院7103厂	13772089021	程善文	程善文	程善文	程善文	程善文	程善文	程善文	程善文	程善文	
47	侯乔	六院7103厂	13484471788	侯乔	侯乔	侯乔	侯乔	侯乔	侯乔	侯乔	侯乔	侯乔	
48	顾波	六院801所	13585581891	顾波	顾波	顾波	顾波	顾波	顾波	顾波	顾波	顾波	
49	管佳宁	六院801所	18930072630	管佳宁	管佳宁	管佳宁	管佳宁	管佳宁	管佳宁	管佳宁	管佳宁	管佳宁	
50	刘拓	六院11所	13028560607	刘拓	刘拓	刘拓	刘拓	刘拓	刘拓	刘拓	刘拓	刘拓	
51	李翠栋	九院773所	15810659331	李翠栋	李翠栋	李翠栋	李翠栋	李翠栋	李翠栋	李翠栋	李翠栋	李翠栋	
52	张维维	九院7107厂	15091081443	张维维	张维维	张维维	张维维	张维维	张维维	张维维	张维维	张维维	
53	洪琳	九院825厂	13588829701	洪琳	洪琳	洪琳	洪琳	洪琳	洪琳	洪琳	洪琳	洪琳	
54	雷政	九院693厂	13503966824	雷政	雷政	雷政	雷政	雷政	雷政	雷政	雷政	雷政	
55	程鹏友	九院289厂	18723045625	程鹏友	程鹏友	程鹏友	程鹏友	程鹏友	程鹏友	程鹏友	程鹏友	程鹏友	
56	赵静	九院200厂	13716914653	赵静	赵静	赵静	赵静	赵静	赵静	赵静	赵静	赵静	
57	王艳红	十一院二所机加中心	18210014624	王艳红	王艳红	王艳红	王艳红	王艳红	王艳红	王艳红	王艳红	王艳红	
58	田心彦	四院44所	13468605334	田心彦	田心彦	田心彦	田心彦	田心彦	田心彦	田心彦	田心彦	田心彦	
	杨建涛	四院44所	1362191634	杨建涛	杨建涛	杨建涛	杨建涛	杨建涛	杨建涛	杨建涛	杨建涛	杨建涛	

