

# 全国机械职业教育教学指导委员会文件

机职指委〔2017〕45号

## 关于公布机械行指委第二批《高等职业教育创新发展行动 计划（2015-2018年）》相关任务和项目 承担单位名单的通知

有关职业院校：

根据教育部《高等职业教育创新发展行动计划（2015-2018年）》  
(以下简称：“行动计划” ) 和《关于确定<高等职业教育创新发展  
行动计划（2015-2018 年）>任务（项目）承接单位的通知》(教职  
成司函〔2016〕30号) , 全国机械职业教育教学指导委员会(简称:  
机械行指委) 承接了《行动计划》中的 14 项任务和 11 类项目，首  
批任务和项目已于 2016 年启动。根据工作安排，经院校自主申报、  
组织遴选和专家审议，报请机械行指委研究同意，现公布机械行指  
委第二批《行动计划》相关任务和项目承担单位名单(详见附件)。

通过机械行指委确立为《行动计划》的任务和项目将列入教育  
部《行动计划》总体安排之中，请各承担单位根据《行动计划》要  
求，按照任务和项目申报书中承诺，加快项目推进和实施工作。2017

年年底前，按教育部统一安排上报任务和项目实施情况，2018年底  
前完成全部任务和项目。

联系人：赵艳、张志杰

电 话：010-68595040

邮 箱：jixiejiaoyu@126.com

附件：1. 机械行指委第二批《高等职业教育创新发展行动计划  
(2015-2018年)》任务承担单位名单  
2. 机械行指委第二批《高等职业教育创新发展行动计划  
(2015-2018年)》项目承担单位名单



---

抄送：教育部职业教育与成人教育司。

---

附件 1

机械行业指委第二批《高等职业教育创新发展行动计划（2015-2018年）》任务承担单位名单

任务编号	任务内容	序号	承担单位	项目名称	负责人
RW-01	加强与信誉良好的国际组织、跨国企业以及职业教育发达国家开展交流与合作	1	承德石油高等专科学校	承德石油高等专科学校与德国安哈尔特应用技术大学合作举办机械制造与自动化专业专科项目	刘春哲
		2	承德石油高等专科学校	中德(国际)焊接模拟训练一体化教学实训	王 锋
		3	杭州科技职业技术学院	基于 AHK 认证体系下的杭州 KUKA 学院创新实践	罗晓晖
		4	威海职业学院	依托中韩职业教育合作中心开展专业研究与建设	丛迎九
		5	湖南汽车工程职业学院	中德职业教育汽车机电合作 SGAVE 项目	邓志革
		6	重庆工业职业技术学院	加强与信誉良好的国际组织、跨国企业以及职业教育发达国家开展交流与合作——中外合作办学	周玉蓉
RW-07	高等职业院校专业骨干教师国家级、省级培训计划	1	辽宁机电职业技术学院	工业机器人技术骨干教师培训	宁秋平
		2	威海职业学院	基于智能制造的工业机器人技术高职骨干教师培训	滕今朝
		3	重庆工业职业技术学院	模具类双师型骨干教师国家级培训	钟富平
		4	重庆工业职业技术学院	汽车类双师型骨干教师国家级培训	袁苗达

任务编号	任务内容	序号	承担单位	项目名称	负责人
RW-09	支持专科高等院校按照有关规定自主聘请兼职教师；加强兼职教师的职业教育教学规律与教学方法培训；支持兼职教师或合作企业牵头申报教学研究项目、组织实施教学改革；把指导学生顶岗实习的企业技术人员纳入兼职教师管理范围。核算教师总数时，兼职教师数按每学年授课 160 学时为 1 名教师计算。	1	长春汽车工业高等专科学校	汽车专业群兼职教师队伍管理系統化建设	胡国良
		2	湖南汽车工程职业学院	汽车专业群兼职教师队伍建设	熊振倜
RW-19	落实《教育部关于深入推进建立职业教育集团化办学的意见》，研制“示范性职业教育集团建设方案与管理办法”	3	重庆工业职业技术学院	互兼互聘的兼职教师队伍建设机制研究与实践	赵柏森
		1	重庆工业职业技术学院	示范职业教育集团建设方案与管理办法	徐益
RW-24	开展建设混合所有制高等职业院校的理论与实践课题研究	1	安徽机电职业技术学院	高等职业院校混合所有制办学现实困境与发展路径研究	郭婉维
		2	河南机电职业学院	高等职业院校混合所有制实现形式研究	刘继广
		3	重庆工业职业技术学院	建设混合所有制高等职业院校的理论与实践研究	郭天平
		4	成都工业职业技术学院	高等职业院校多元主体办学模式探析	王珏翎
RW-28	落实《教育部 人力资源社会保障部关于推进职业院校服务经济转型升级面向行业企业开展职工继续教育的意见》	1	杭州科技职业技术学院	智能制造技术产学对接示范性职工培训中心	庄敏
		2	重庆工业职业技术学院	持续推进服务区域经济转型升级面向行业企业开展职工继续教育工作	马睿

任务编号	任务内容	序号	承担单位	项目名称	负责人
RW-37	建立产业结构调整驱动专业设置与改革、产业技术进步驱动课程改革的机制	1	杭州科技职业技术学院	高职制造类专业设置与课程改革机制研究——以杭州科技职业技术学院智能制造群为例	董虹星
		2	湖南汽车工程职业学院	对接汽车产业结构调整的汽车专业群设置与改革	欧阳波仪
RW-38	重点服务中国制造 2025 , 主动适应数字化网络化智能化制造需要, 围绕强化工业基础、提升产品质量、发展制造业相关的生产性服务业调整专业、培养人才	1	承德石油高等专科学校	立足数字化设计与服务、智能化制造特色的工业设计专业工匠型人才培养研究	张黎明
		2	福建信息职业技术学院	服务区域经济的数字化智能化模具设计与制造人才培养模式改革	王翠凤
		3	武汉铁路职业技术学院	提升面向生产性服务业人才培养能力的电气自动化技术专业改革	朱志伟
		4	武汉铁路职业技术学院	服务中国制造 2025 机电设备维修与管理专业调整——机电设备维修与管理专业 ( 工业机器人方向 )	罗亚
RW-39	优先保证新一代信息技术产业、高档数控机床和机器人、航空航天装备、海洋工程装备及高技术船舶、先进轨道交通装备、节能与新能源汽车、电力装备、农机装备、新材料、生物医药及高性能医疗器械产业相关专业的布局与发展	1	渤海船舶职业学院	工业机器人技术专业建设研究	李琦
		2	长春汽车工业高等专科学校	面向“中国制造 2025 ”深化专业内涵建设	李春明
		3	重庆工业职业技术学院	新能源汽车技术专业建设研究	李仕生
		4	重庆工业职业技术学院	工业机器人技术专业建设	刘兴法

任务编号	任务内容	序号	承担单位	项目名称	负责人
RW-41	扩大与“一带一路”沿线国家的职业教育合作；服务“走出去”企业需求，培养具有国际视野、通晓国际规则的技术技能人才和中国企业在海外生产经营需要的本土人才；支持专科高等职业院校国（境）外办学，为周边国家培养熟悉中华传统文化、当地经济发展亟需的技术技能人才	1	南京工业职业技术学院	服务在赞比亚中资企业 建设赞比亚本土化的机电教育与技能培训平台	吴元徽
		2	甘肃机电职业技术学院	开展与“一带一路”沿线中亚地区职业教育合作办学	李宗义
RW-65	促进职业技能培养与职业精神养成相融合	1	湖南电气职业技术学院	基于“中国制造 2025”背景下我院学生职业素养能力提升的路径探索	阳桂桃
		2	湖南汽车工程职业学院	以“535”为核心的高职德育工作模式创新与实践	谢丽君
		3	重庆工业职业技术学院	促进职业技能培养与职业精神养成相融合-以机械制造与自动化专业为例	徐兴旺

附件 2

**机械行指委第二批《高等职业教育创新发展行动计划（2015–2018 年）》项目承担单位名单**

项目编号	项目内容	序号	承担单位	项目名称	负责人
XM-01 骨干专业建设		1	河北机电职业技术学院	焊接技术与自动化专业建设	赵 强
		2	河北机电职业技术学院	汽车检测与维修技术专业建设	张 志
		3	邢台职业技术学院	机电一体化技术专业建设	蒲筠果
		4	邢台职业技术学院	工业机器人技术专业建设	陈 丽
		5	辽宁机电职业技术学院	工业机器人技术专业建设	夏金伟
		6	大连职业技术学院	数控技术专业建设	程显敏
		7	长春汽车工业高等专科学校	模具工“双轨制”创新教育培养专业建设	战淑红
		8	长春汽车工业高等专科学校	汽车检测与维修技术专业建设	焦传君
		9	长春汽车工业高等专科学校	新能源汽车技术专业建设	赵 宇
		10	长春汽车工业高等专科学校	汽车电子技术专业建设	张 军
		11	长春汽车工业高等专科学校	自动控制技术专业群建设	胡正乙

项目编号	项目内容	序号	承担单位	项目名称	负责人
XM-01 骨干专业建设		12	南京工业职业技术学院	机电一体化技术专业建设	甄久军
		13	盐城工业职业技术学院	机电一体化技术专业建设	王斌
		14	浙江机电职业技术学院	机电一体化技术专业建设	金文兵
		15	浙江机电职业技术学院	数控技术专业建设	曹焕亚
		16	杭州科技职业技术学院	模具设计与制造专业建设	罗晓晖
		17	杭州科技职业技术学院	汽车检测与维修技术专业建设	张朝山
		18	杭州职业技术学院	数控技术专业建设	吴晓苏
		19	金华职业技术学院	机电一体化技术专业建设	胡新华
		20	安徽机电职业技术学院	汽车制造与装配技术专业建设	胡新林
		21	安徽机电职业技术学院	汽车电子技术专业建设	刘明岩
		22	安徽机电职业技术学院	汽车检测与维修技术专业建设	马玲
		23	九江职业技术学院	模具设计与制造骨干专业建设	刘越
		24	山东职业学院	机电一体化技术专业建设	宋嘎

项目编号	项目内容	序号	承担单位	项目名称	负责人
XM-01 骨干专业建设		25	山东职业学院	电气自动化技术专业建设	林毓梁
		26	山东交通职业学院	机械设计与制造专业建设	吴明清
		27	山东交通职业学院	汽车制造与装配技术专业建设	卢洪德
		28	威海职业学院	机械制造与自动化专业建设	刘慧
		29	青岛工贸职业学校	数控技术应用专业建设（中高职衔接）	于万成
		30	寿光市职业教育中心学校	数控技术应用专业建设（中高职贯通）	刘玉祥
		31	河南工业职业技术学院	数控技术专业建设	朱成俊
		32	河南工业职业技术学院	电气自动化技术专业建设	张季萌
		33	河南机电职业学院	汽车检测与维修技术专业建设	宰守香
		34	武汉职业技术学院	制冷与空调技术专业建设	吴建华
		35	湖南工业职业技术学院	现代制造技术专业群建设	李强
		36	湖南工业职业技术学院	智能控制技术专业群建设	胡汉辉
		37	湖南工业职业技术学院	汽车制造与服务专业群建设	何忆斌

项目编号	项目内容	序号	承担单位	项目名称	负责人
XM-01	骨干专业建设	38	广州番禺职业技术学院	机械制造与自动化专业建设	邝卫华
		39	重庆工业职业技术学院	机电设备维修与管理专业建设	黄晓敏
		40	重庆工业职业技术学院	汽车电子技术专业建设	倪尔东
		41	重庆工业职业技术学院	工业设计专业建设	缪晓宾
		42	重庆工程职业技术学院	智能控制技术专业建设	谢先伟
		43	重庆城市职业学院	机械制造与自动化技术专业建设	杨大奎
		44	四川工程职业技术学院	数控技术骨干专业建设	武友德
		45	四川工程职业技术学院	焊接技术与自动化专业建设	杨跃
		46	四川工程职业技术学院	电气自动化技术专业建设	罗光伟
		47	四川工程职业技术学院	新能源汽车技术专业建设	肖健
		48	四川工程职业技术学院	数控设备应用与维护专业建设	胡明华
		49	四川工程职业技术学院	模具设计与制造专业建设	胡兆国
		50	四川工程职业技术学院	机械产品检测检验技术专业建设	胡照海

项目编号	项目内容	序号	承担单位	项目名称	负责人
XM-02 校企共建的生产性实训基地建设		1	河北机电职业技术学院	智能控制生产性实训基地建设	方红彬
		2	内蒙古机电职业技术学院	机械制造生产性实训基地建设	刘玲
		3	南京工业职业技术学院	智能制造协同实训中心建设	杨海波
		4	沙洲职业工学院	塑料模具生产性实训基地建设	缪建成
		5	浙江汽车职业技术学院	汽车制造工艺技能培训中心实训基地建设	易海燕
		6	杭州职业技术学院	智能制造示范性实训基地建设	郭伟刚
		7	杭州科技职业技术学院	智能制造公共实训基地建设	罗晓晔
		8	九江职业技术学院	智能制造生产性数控实训基地建设	刘越
		9	威海职业学院	增材制造生产性实训基地建设	刘均海
		10	河南机电职业学院	高端数控实训中心建设	武燕
		11	河南工业职业技术学院	汽车维修生产性实训基地建设	徐荣政
		12	荆州市职业技术学院	无人机实训基地建设	贾建波
		13	湖南电气职业技术学院	汽车维修专业生产性实训基地建设	李书舟

项目编号	项目内容	序号	承担单位	项目名称	负责人
XM-02	校企共建的生产性实训基地建设	14	湖南汽车工程职业学院	新能源汽车及关键零部件精益生产实训基地建设	陈刚
		15	广州番禺职业技术学院	智能制造专业群生产性实训基地建设	盛永华
		16	重庆工业职业技术学院	校企共建DMG生产性实训基地建设	钟富平
		17	重庆工业职业技术学院	上汽大众校企合作生产性实训基地建设	袁苗达
		18	云南机电职业技术学院	智能制造众创平台实训基地建设	杨曼云
		19	云南机电职业技术学院	高原型电器成套设备生产性实训基地建设	杨志红
		1	河北工业职业技术学院	汽车类“双师型”教师培养培训基地建设	祁翠琴
		2	承德石油高等专科学校	机械类“双师型”教师培养培训基地建设	赵海贤
		3	辽宁机电职业技术学院	仪器仪表与自动化“双师型”教师培养培训基地建设	贾涛
XM-04	“双师型”教师培养培训基地建设	4	长春汽车工业高等专科学校	汽车专业“双师型”教师培养培训基地建设	焦传君
		5	盐城工业职业技术学院	自动控制类“双师型”教师培养培训基地建设	姚月琴
		6	河南机电职业学院	汽车专业“双师型”教师培养培训基地建设	李博

项目编号	项目内容	序号	承担单位	项目名称	负责人
XM-04 “双师型”教师培养 基地建设		7	湖南汽车工程职业学院	多轴加工技术“双师型”教师培养培训基地	刘海渔
		8	重庆工业职业技术学院	机电一体化专业“双师型”教师培养培训基地	周进民
		9	重庆工业职业技术学院	模具类“双师型”教师培养培训基地	钟富平
		10	四川工程职业技术学院	高端装备制造“双师型”教师培养培训基地建设	尹昌荣
XM-08 建设一批骨干职业教育集团；遴选10个省份开展多元投入主体依法共建职业教育集团的改革试点	1	四川工业职业技术学院	全国机械行业高端装备制造技术职业教育集团	李登万	
	2	陕西工业职业技术学院	全国机械行业料成型与控制技术职业教育集团	张晓云	
XM-13 发布行业人才需求预测和专业设置指导报告	1	陕西国防工业职业技术学院	陕西省机电行业人才需求预测与机电设备类专业设置指导报告	姜 鑫	
	2	长春汽车工业高等专科学校 机械工业教育发展中心	汽车产业人才需求预测与专业设置指导报告	李春明 郑丽梅	
XM-15 开展现代学徒制试点，校企共建以现代学徒制培养为主的特色学院	1	四川工程职业技术学院	汽车检测与维修技术专业现代学徒制试点	肖 健	
		1	杭州科技职业技术学院	智能制造与汽车工程专业群技能大师工作室	冯雪丽
XM-17 与技艺大师、非物质文化遗产传承人等合作建立技能大师工作室	2	山东职业学院	钟波技能大师工作室	庞继伟	
	3	威海职业学院	数控技术技能大师工作室	周文彬	

项目编号	项目内容	序号	承担单位	项目名称	负责人
XM-17 与技艺大师、非物质文化遗产传承人等合作建立技能大师工作室		4	河南工业职业技术学院	数控技术技能大师工作室	朱成俊
		5	河南工业职业技术学院	机器人焊接大师工作室	张季萌
		6	湖南电气职业技术学院	方骜翔技能大师工作室	邓鹏
		7	重庆工业职业技术学院	谭大庆技能大师团队工作室	谭大庆
		8	重庆工业职业技术学院	非物质文化遗产剪纸机器雕刻技能大师工作室	王官成
		1	重庆工业职业技术学院	支持对用人单位影响力大的行业组织开展专业层面的教学诊改试点	雷正桥