

山西省教育厅 文件 山西省财政厅

晋教科〔2017〕12号

山西省教育厅 山西省财政厅 关于公布山西省“1331工程”重点创新团队 建设计划支持团队的通知

有关高等学校：

根据山西省人民政府《关于实施“1331工程”统筹推进“双一流”的意见》（晋政发〔2017〕4号）和省教育厅、财政厅《关于印发山西省“1331工程”重点创新团队建设计划实施办法的通知》（晋教科〔2017〕11号）等文件要求，我们于2017年10月-11月组织进行了山西省“1331工程”重点创新团队的申报、遴选工作，经过形式审查、专家评审、社会公示等环节的相关工作，最终确定23个创新团队入选山西省“1331工程”重点创新团队

建设计划（名单附后）。现予公布。

各重点创新团队要认真贯彻党的十九大精神，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，深入贯彻创新驱动和科教兴晋、人才强省战略，进一步加强科技创新平台建设，集聚和培养一批高水平人才队伍，产出和转化一批标志性重大成果，不断提升高校科技创新和服务发展的能力。各重点创新团队要围绕科技和教学前沿，结合我省经济社会发展需求，认真编制《山西省“1331工程”重点创新团队建设计划任务书》，经依托高校组织论证、审核批准后于12月8日前报送省教育厅1331办公室，同时报送材料电子版。

联系电话：0351-8723353

电子邮箱：sxs1331bgs@163.com

- 附件：1. 山西省“1331工程”重点创新团队建设计划支持团队名单
2. 山西省“1331工程”重点创新团队建设计划任务书



（此件主动公开）

抄送：驻厅纪检组

附件 1

山西省“1331 工程”重点创新团队建设计划
支持团队名单

类 型	序号	学校名称	团队名称	带头人
科技前沿类	1	太原理工大学	原位改性采矿理论与技术	梁卫国
	2	中北大学	武器动态测控与智能装备	马铁华
行业产业类	3	太原理工大学	高端微纳传感器与智能信息系统创新团队	桑胜波
	4	山西大学	无机能源材料创新团队	韩高义
	5	山西大学	煤基废物资源化利用创新团队	程芳琴
	6	中北大学	聚合物基功能新材料创新团队	刘亚青
	7	山西大同大学	功能化学材料创新团队	冯 锋
	8	太原理工大学	新能源发电与智能电网创新团队	韩肖清
	9	中北大学	层析成像技术与影像大数据创新团队	桂志国
	10	山西大学	管理与决策创新团队	张信东
	11	太原理工大学	多孔金属跨尺度表征及其复合结构多功能协同设计创新团队	王志华
	12	山西大学	山西特色谷物资源抗肿瘤功能分子研发创新团队	李卓玉
	13	山西医科大学	分子影像诊疗技术研发与转化创新团队	李思进
	14	山西大学	晋药材品质评控与资源利用创新团队	秦雪梅
	15	太原科技大学	数字媒体处理与通信创新团队	王安红
	16	太原理工大学	节水新技术与流域生态修复创新团队	马娟娟

	17	长治医学院	消化道肿瘤的基础与临床研究创新团队	连长红
	18	太原师范学院	汾河流域藻类污水防治及资源化利用创新团队	石 瑛
	19	山西农业大学	兽医新型药物创新研究创新团队	李宏全
教学研究类	20	山西师范大学	高师院校课堂教学改革创新团队	卫建国
	21	山西中医药大学	中医学医教协同“5+3”人才培养研究创新团队	段志光
	22	运城学院	工商管理教学研究创新团队	黄解宇
	23	山西财经大学	会计学教学研究创新团队	吴秋生

附件 2

山西省“1331 工程”重点创新团队 建设计划任务书

团队类型: _____

团队名称: _____

团队带头人: _____

依托学科: _____

依托高校: _____

团队联系人: _____

联系电话: _____

2017 年 月 日

一、团队基本情况

团队总人数		人		高级专业技术职务人数	人		中级专业技术职务人数	人	
初级专业技术职务人数				博士后人数			具有博士学位人数	具有硕士学位人数	
姓名	性别	出生年月	专业技术职务/学位	研究方向		在团队中的作用			
例:		197503	副教授/博士			团队负责人			
		.	/						
		.	/						
		.	/						
		.	/						
		.	/						
		.	/						
		.	/						

注：上表中包括团队负责人

二、团队研究的主要内容及成员分工情况

(根据拟定的团队研究方向,结合国内外本研究领域的研究现状,说明研究工作的科学意义、技术创新和研究思路,拟定研究内容及成员分工情况)

三、团队建设任务及目标

3.1 建设总体目标及措施

(总体目标:通过建设,使团队主导研究方向在所属研究领域达到的学术水平和国际、国内的学术地位;团队在人才培养(职称晋升、学历学位提高)、学科建设和服务地方经济社会发展等方面的任务、措施及预期成果。)

3.2 分年度目标

团队在“十三五”期间预期完成如下科研任务。

(原则上要求第一年完成总目标任务的 30%，第二年 30%，第三年 40%)

目标任务分类		建设 总目标	分年度目标		
			2018 年	2019 年	2020 年
标志性重大成果					
培养（引进）高层次人才数					
科研项目	国家级项目数（含科研、教研项目）				
	省级项目数（含科研、教研项目）				
	横向项目数				
项目经费	到账经费（纵向）				
	到账经费（横向）				
省级及以上奖励数					
国家发明专利授权数					
国家级出版社出版专著、教材数					
权威期刊发表论文篇数					
团队论文被 SCI、EI、ISTP、SSCI、A&HCI、CSSCI 收录、新华文摘转摘、人大复印资料全文转载篇数					
其它					

注：以上建设目标中涉及的科研项目、科研成果奖、学术论文、国家发明专利等均指第一署名单位为依托高校，由本团队成员完成的与团队研究方向一致的内容。

四、团队建设任务承诺

团队负责人承诺：

团队负责人（签名）：

年 月 日

学校意见：

（签章）

校长（签章）：

年 月 日