

# 河北省科技人才

## 关于组

各市（含辛集、  
有关部门，各医  
为深入实施  
加强科技人才队  
际交流计划”的  
决定组织实施  
“科技卓越计划

### 一、申报条

2021 年科技  
外研修和学历提  
将其纳入省外专  
越人才库”的学  
支持。

#### （一）凡申

技术

的事  
员；

份，  
的国  
在高

良好  
强烈

的教

具有  
专业

份，  
后从

的专  
干人

术人员或高

目。

4. 具备精尖难技术

## 二、资

科技卓较好的英语

观摩费、讲助经费

人员食宿费越人才国际

行。课费、资料

## 三、申等，费用支

申报和

阶段。报材料及相

### (一) 评审程序包

1. 《河

料1份(附申报材料:

2. 有关北省科技卓

书、职称证电子版);

题、论文、佐证材料

单位、音门书、专家证

### (二) 与国外学术

1. 省直的合作协议

的《河北省申报及评审

厅(省外专有关单位申

科技卓越人才

局);

2. 各市科技  
署意见并加盖  
请表》统一汇

3. 省科技  
类汇总，列入  
织专家对申报  
超额录取 20%

4. 省科技  
印发通知。

#### 四、培训

(一) 培  
(二) 以  
的方式完成培

(三) 参  
交不少于 300  
培训成果和收  
sunyf@hebkjt:

#### 五、申报

请申请人  
际交流计划培  
局)，电子版发

联系人:



联系目

地址：

附件：

电话：0311-8625212

河北省石家庄市裕

1. 科技卓越人才国

2. 河北省科技卓越

(此作

依申请公开)



# 科技卓越人才国际交流计划培训方案

培训领域	方案序号	项目名称	培训时间	培训地点	培训内容
企业	方案一	日本精益制造圈 里巴雪浪小镇 卓越人才培养计划	2021年8月	苏州市	<p>第一天 会议报到, 开营仪式, 破冰活动, 分组</p> <p>第二天 上午课程内容: 参观无锡雪浪小镇·工厂大脑展示中心 下午课程内容: 参观科大讯飞人工智能展厅, 学习AI产业赋能新时代</p> <p>第三天 上午课程内容: 参观科沃斯机器人教育事业部总经理赵亮分享《科沃斯转型升级历程》 下午课程内容: 参观科沃斯分公司泰昌自动化装配生产线, 了解企业产业转型升级</p> <p>第四天 上午课程内容: 参观科沃斯创想机器人科技馆, 由科沃斯实战派高管带领解读《商业模式视角的转型升级方法论》与《商业模式创新原理及案例解析》 下午课程内容: 参观东南E馆, 东南E馆馆长马依萍带领学员分享实践沙盘演练</p> <p>第五天 上午课程内容: 日本精益制造与企业转型升级, 日本制造业解决方案管理, 精益制造与工业4.0与中国制造业 2025 下午: 会议总结、复盘、讨论, 颁发结业证书</p> <p>师资力量: 日本精益制造专家山口胜彦, 杉浦和夫</p> <p>第一天 上午课程内容: 精益制造创新与证书 下午课程内容: 精益制造创新与证书</p>

培训领域	方案序号	项目名称	培训时间	培训地点	培训内容
					<p>第一天 学员报到，发放相关资料，安排食宿</p> <p>第二天 上午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点... 下午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点</p> <p>第三天 上午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点 下午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点</p> <p>第四天 上午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点 下午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点</p> <p>第五天 上午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点 下午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点</p> <p>结业仪式，颁发结业证书</p> <p>师资力量：俄罗斯圣光机大学教授山智；俄罗斯圣光机大学教授谢尔希·辛达耶娃；阿尔法制造业企业有限公司总经理伊内格·维罗尼娜</p> <p>第一天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p> <p>第二天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p> <p>第三天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p> <p>第四天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p> <p>第五天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p>
	方案三	制造业科技企业 家培养计划	2021年9月 -10月	石家庄市	<p>第一天 学员报到，发放相关资料，安排食宿</p> <p>第二天 上午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点... 下午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点</p> <p>第三天 上午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点 下午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点</p> <p>第四天 上午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点 下午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点</p> <p>第五天 上午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点 下午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点</p> <p>结业仪式，颁发结业证书</p> <p>师资力量：俄罗斯圣光机大学教授山智；俄罗斯圣光机大学教授谢尔希·辛达耶娃；阿尔法制造业企业有限公司总经理伊内格·维罗尼娜</p> <p>第一天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p> <p>第二天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p> <p>第三天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p> <p>第四天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p> <p>第五天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p>
	方案四	节能环保科技企业 家培养计划	2021年10 月	石家庄市	<p>第一天 学员报到，发放相关资料，安排食宿</p> <p>第二天 上午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点... 下午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点</p> <p>第三天 上午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点 下午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点</p> <p>第四天 上午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点 下午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点</p> <p>第五天 上午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点 下午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点</p> <p>结业仪式，颁发结业证书</p> <p>师资力量：俄罗斯圣光机大学教授山智；俄罗斯圣光机大学教授谢尔希·辛达耶娃；阿尔法制造业企业有限公司总经理伊内格·维罗尼娜</p> <p>第一天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p> <p>第二天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p> <p>第三天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p> <p>第四天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p> <p>第五天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p>
教育	方案五	高等院校创新型 人才培养计划	2021年9月	石家庄市	<p>第一天 学员报到，发放相关资料，安排食宿</p> <p>第二天 上午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点... 下午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点</p> <p>第三天 上午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点 下午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点</p> <p>第四天 上午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点 下午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点</p> <p>第五天 上午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点 下午课程内容：俄罗斯装备制造领域的现状；俄罗斯装备制造领域的特点</p> <p>结业仪式，颁发结业证书</p> <p>师资力量：俄罗斯圣光机大学教授山智；俄罗斯圣光机大学教授谢尔希·辛达耶娃；阿尔法制造业企业有限公司总经理伊内格·维罗尼娜</p> <p>第一天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p> <p>第二天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p> <p>第三天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p> <p>第四天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p> <p>第五天 课程内容：环保企业的传承以及品牌管理策略</p>

培训领域	方案序号	项目名称	培训时间	培训地点	培训内容
					<p>第一天 课程内容：匈牙利高等教育体系及优势；匈牙利的高等教育改革（高校权利、政策法规、监督机制、人才培养体系）</p>



培训领域

方案序号

项目名称

培训时间

培训机构

培训地点

培训对象

1. 培训领域：...  
2. 方案序号：...  
3. 项目名称：...  
4. 培训时间：...  
5. 培训机构：...  
6. 培训地点：...  
7. 培训对象：...

1. 培训领域：...  
2. 方案序号：...  
3. 项目名称：...  
4. 培训时间：...  
5. 培训机构：...  
6. 培训地点：...  
7. 培训对象：...

1. 培训领域：...  
2. 方案序号：...  
3. 项目名称：...  
4. 培训时间：...  
5. 培训机构：...  
6. 培训地点：...  
7. 培训对象：...

1. 培训领域：...  
2. 方案序号：...  
3. 项目名称：...  
4. 培训时间：...  
5. 培训机构：...  
6. 培训地点：...  
7. 培训对象：...

1. 培训领域：...  
2. 方案序号：...  
3. 项目名称：...  
4. 培训时间：...  
5. 培训机构：...  
6. 培训地点：...  
7. 培训对象：...

1. 培训领域：...  
2. 方案序号：...  
3. 项目名称：...  
4. 培训时间：...  
5. 培训机构：...  
6. 培训地点：...  
7. 培训对象：...

1. 培训领域：...  
2. 方案序号：...  
3. 项目名称：...  
4. 培训时间：...  
5. 培训机构：...  
6. 培训地点：...  
7. 培训对象：...

1. 培训领域：...  
2. 方案序号：...  
3. 项目名称：...  
4. 培训时间：...  
5. 培训机构：...  
6. 培训地点：...  
7. 培训对象：...

1. 培训领域：...  
2. 方案序号：...  
3. 项目名称：...  
4. 培训时间：...  
5. 培训机构：...  
6. 培训地点：...  
7. 培训对象：...

1. 培训领域：...  
2. 方案序号：...  
3. 项目名称：...  
4. 培训时间：...  
5. 培训机构：...  
6. 培训地点：...  
7. 培训对象：...



附件 2

此处扫描二寸彩色免冠  
照片

# 河北省科技卓越人才国际交流计划培训 申 请 表

姓 名 : \_\_\_\_\_

单位（盖章） : \_\_\_\_\_

河北省科学技术厅制



四、近 8 年主要工作业绩（代表性论文、著作，主要贡献、水平、效益）：

--	--

五、科技卓越人才国际交流培训方案（请根据附件 1，在选中的方案后画√，每名申请人根据自己的工作、专业和领域限报一个方案）：

方案一		方案二		方案三		方案四		方案五	
方案六		方案七		方案八		方案九		方案十	

工作单位意见：     <div style="text-align: right;">                     盖 章                      年 月 日                 </div>	市科学技术局（市外国专家局）意见：     <div style="text-align: right;">                     盖 章                      年 月 日                 </div>
---	---

省科学技术厅（省外国专家局）意见：     	<div style="text-align: right;">                     盖 章                      年 月 日                 </div>
---------------------------------------	--