

# 中共河北省委军民融合发展委员会办公室

---

## 关于举办 2023 河北省先进技术交流大会 暨无人智能技术和装备维修保障供需对接 活动的通知

各市（含定州、辛集）党委军民融合办、各有关单位：

为推进我省无人智能装备产业链、供应链、创新链融合发展，聚焦无人装备技术创新与维修保障领域，整合优质资源，打造无人智能产业高地，构建京津冀协同发展新业态。经与河北省工商业联合会研究，定于 2023 年 8 月 17 日在石家庄鹿泉举办“2023 年河北省先进技交流大会暨无人智能技术和装备维修保障供需对接活动”，现将有关事项通知如下。

### 一、活动时间

8 月 16 日 14:00-20:00 报到

8 月 17 日 会期一天

### 二、活动地点

河北国山宾馆（河北省石家庄市鹿泉区观景大街 33 号，  
联系人及联系方式：苏经理 18733167253）

### 三、组织机构

主办单位：中共河北省委军民融合发展委员会办公室  
河北省工商业联合会

支持单位：河北省科学技术厅

国家军民两用技术交易中心

承办单位：鹿泉区人民政府

石家庄市委军民融合办

河北省军民两用技术交易中心（河北归海科技有限公司）

协办单位：鹿泉区科学技术和工业信息化局

河北鹿泉经济开发区管委会

河北省无人机行业协会

各地市军民两用技术交易中心

#### 四、活动内容

以“聚焦装备维修领域·打造无人智能生态”为主题，旨在整合先进无人智能技术及无人装备制造与维修保障优质资源，促进无人智能产业与无人装备维修保养产业发展，为装备维修保养企业提供更多合作契机。活动规模 300 人。

活动主要内容如下：

- 1.院士讲座
- 2.先进技术推介
- 3.鹿泉区政策解读
- 4.军工单位发布需求
- 5.企业能力推介
- 6.论坛（无人机、装备维修、智能制造）
- 7.对接洽谈

## 五、拟邀嘉宾、单位

### (一) 拟邀专家

- 杜彦良 中国工程院院士、石家庄铁道大学副校长、  
中国工程机械维修学会副理事长
- 赵鹏敏 空军少将军衔，原军区空军参谋长
- 贾希胜 陆军工程大学(石家庄校区)原主任
- 李 源 西北工业大学科研院产学研主任
- 韩兴杰 北京理工大学技术转移中心副主任
- 张 沅 南京航空航天大学
- 安海龙 河北工业大学石家庄电子信息产业创新研究  
院负责人
- 王书海 河北人工智能学会秘书长
- 李剑芝 石家庄铁道大学安全工程与应急管理学院教授

### (二) 需求发布单位

- 工信部先进技术大赛优秀成果
- 陆军工程大学石家庄校区
- 航天科技 9 院、11 院、12 院
- 电子科技集团公司 13、54 研究所
- 解放军第 3302、4723、5721、6410、6411、6916 工厂
- 中国兵器工业信息中心
- 中航通飞华北飞机工业有限公司
- 保定向阳航空精密机械有限公司
- 惠阳航空螺旋桨有限责任公司

河北华北柴油机有限责任公司

燕山大学

河北工业大学

河北科技大学

华北理工大学

石家庄铁道大学

北华航天工业学院

河北女子职业技术学院

石家庄工程职业技术学院

请以上单位认真梳理相关领域协作配套需求，活动组织现场需求发布和精准对接，发布需求单位请与省军民两用技术交易中心王博联系（15833990600）。

### （三）参会企业

省内外无人智能技术及装备制造与维修保障领域企业，预计 150 家单位出席活动。

## 六、有关要求

（一）请各市融办组织本市相关领域企业参加会议，企业数量不超 10 家，每个企业不超 2 人。深入挖掘第五届中国先进技术大赛对接成果，活动期间将组织集体签约。参加活动人员和签约项目情况（附件 2）请于 8 月 11 日前上报电子版（hbsjmrh@163.com）。

（二）请参加活动的企业认真梳理自身需求和技术产品优势，填写企业能力推介表（附件 3），会议形成材料进行

推介，活动期间积极开展供需对接。参会回执（附件1）请于8月11日前发至邮箱（hbsjmrh@163.com）。

（三）参会单位有明确对接单位的，可提前与省军民两用技术交易中心王博联系（15833990600），会议协调安排。

（四）会议统一安排住宿（河北国山宾馆），各单位也可自行安排住宿。

- 附件：1.参会回执表  
2.签约项目统计表  
3.企业能力推介表

联系人：省军民两用技术交易中心 孙国芃 13930451262

王晓鹏 15613162629

省委军民融合办

薛昌雄 13931130025

中共河北省委军民融合发展委员会办公室

2023年8月3日



附件 1:

## 参会回执表

单位名称			邮箱	
联系人			电话	
参会人员	姓名	部门 / 职务		
参加论坛情况 住宿安排 (选 项“√”)	参加论坛 (可多选) : <input type="checkbox"/> 无人机 <input type="checkbox"/> 装备维修 住宿情况: <input type="checkbox"/> 单住 <input type="checkbox"/> 合住 <input type="checkbox"/> 不住宿 预计入住日期: _____ 预计离店日期: _____			

说明: 会议统一组织住宿, 如遇房源紧张等特殊情况, 住宿人员请遵从会务组调配。

附件 2:

## 签约项目统计表

地市:

项目名称	建设内容	签约单位	签约人及联系方式
		甲方: 乙方:	甲方: 乙方:

### 附件 3:

## 企业能力推介表

一、基本信息			
单位名称		从事领域	
联系人		联系方式	
二、企业简介 (200 字) (企业规模, 主要产品, 实验室、技术中心情况)			
三、企业能力			
技术实力	(目前在产产品及技术指标情况)		
创新能力	(专利情况、研发团队、研发方向、在研主要产品)		
协作配套	(已建立协作关系和意向配套协作的单位及产品情况)		

填写说明: 填写内容不得涉密。