

敬爱的**金正恩**同志指导无人航空技术联合体工作

朝鲜劳动党总书记、朝鲜民主主义人民共和国国务委员长**金正恩**同志 9 月 18 日指导了无人航空技术联合体所属研究所和企业研发生产的无人武器装备性能试验。

朝鲜劳动党中央委员会负责军工政策的总顾问李炳哲等党中央委员会主要领导干部和国防科研部门干部陪同前往。

金正恩同志具体了解了无人航空技术联合体所属研究所和企业研发生产的战略及战术无人侦察机、多用途无人机等各种无人武器装备的性能及战斗适用性。

当天进行的试验清楚地证明了无人战略侦察机的军事战略价值及其创新性能、“金星”系列战术无人攻击机的优秀战斗实效性。

金正恩同志对试验结果表示极大的满意。

金正恩同志说，正如已强调的那样，在现代战争中无人装备的利用范围进一步扩大且逐渐成为主要军事活动资产，现实要求我们把这一领域的核心技术高新化和无人武器装备系统的人工智能及作战能力高度化当做我国武装力量现代化建设的最大任务。

金正恩同志阐明了首先致力于迅速发展新采用的人工智能技术、扩大和加强无人机批量生产能力的对策问题。

当天，**金正恩**同志审批了一个重要计划文件，它反映有关进一步扩大和加强无人航空技术联合体技术潜能的组织机构对策方案。

朝中社