附件2

全国第一届国防科技工业先进个人

推荐对象名单和主要事迹

（共2名）

王宏臣 烟台艾睿光电科技有限公司总经理

黄 刚 超越科技股份有限公司董事长

王宏臣同志主要事迹

王宏臣，男，1979年2月生，华中科技大学工学博士，现任烟台艾睿光电科技有限公司总经理。累计承担省部级项目 10 余项，通过国防科技成果鉴定 1 项；获发明专利 29 项；发表论文 37 篇，其中 SCI 收录 12 篇；山东省“泰山产业领军人才”。

该同志对党忠诚、勇于担当、廉洁自律，长期致力于非制冷红外技术研发和创新工作，打破了国外技术封锁，带领团队靠科技创新成为国内行业技术的引领者，助力国防现代化建设。

该同志主持的非制冷红外芯片及器件产品 10 多项，填补了国内空白，解决了我军夜战装备核心芯片缺失的难题，产品性能达国内领先、国际同类产品先进水平。已批量应用于我国新一代制导导弹、单兵装备、无人机、边防救援、海洋牧场、新能源车等领域，累计形成直接经济效益超过20 亿元，间接拉动相关领域产值几百亿元。

该同志牵头建设了国内领先的非制冷红外芯片及模组生产基地，年产能及销量国内第一；作为总负责人牵头承担了十三五HGJ重大专项某领域课题；主持的“非制冷红外焦平面芯片及器件关键技术研发与产业化项目”，获省技术发明二等奖（第一完成人），填补了国内空白，达到国际先进水平，提升了我国红外领域的国际地位。

2020年春节，新冠肺炎疫情突发，该同志主动放弃休假，积极响应国家号召，带领艾睿光电全体员工，以人民安康为己任，快速反应，大年初三即实现复工复产，开足马力，生产疫情防控亟需的红外测温产品，全力配合各级政府对测温仪的调拨，圆满完成了党和国家赋予的使命。此外，在该同志的提议下，捐赠华中科技大学、武汉大学、中国地质大学等高校，价值500余万元的红外测温仪，为学校开学复课，筑造了第一道防疫防线。在国内疫情防控成效显著，和满足国内对测温仪需求基础上，积极助力国际疫情防控，红外测温仪累计出口俄罗斯、立陶宛、瑞士、韩国、美国等20多个国家和地区。

黄刚同志主要事迹

黄刚，男，正高级工程师，济南市十四届政协委员、九三学社济南市委常委。现任超越公司董事长、国防科技工业信息化自主可控技术创新中心副理事长。黄刚长期从事国防信息化装备科研生产管理工作，近年来，他带领企业干部员工大胆改革、锐意进取，推动企业实现跨越式发展，为国防信息化建设安全发展作出重要贡献。

他重视自主创新，带领企业“先人一步”，在行业内率先组建自主可控研发团队,攻克高可靠加固和高安全可信关键核心技术，领先研发了自主可控计算机/服务器系列装备，批量列装有关战略武器装备，提升了我军武器装备信息化水平、自主保障能力和作战效能，确立了公司技术领先地位。

他严格军品质量，贯彻“军工产品质量第一”方针，开展“加强六性分析、外协质控前移”等“精品工程”活动，推行“18+全品控”，建立从研发、生产到售后的军品全生命周期质量管控体系，严把质量关、筑牢“生命线”，实现质量零事故、客户零投诉，2020年公司入选山东省高端品牌培育企业名单。

他注重人才发展，推行“人力资源弹性管理”和员工晋升双通道机制，人才“引育用留”取得新成效，获批自主可控、安全可信、云安全保密三个市级以上优秀创新团队，引进培育国防科技、军委专家库专家近10人，2020年公司获评济南地区年度最佳雇主。

他践行责任担当，疫情期间，第一时间复工复产，保障火箭军某重点项目按期交付。提供25型装备参加抗战胜利和建国70周年阅兵,接收首长检阅；保障“嫦娥”探月、信保奇兵-2019”“铁血-2020”等重大活动47次，圆满完成任务，获山东国防动员优秀单位等荣誉。

他聚焦主责主业，贯彻“做强国防军队、做大党政工控、做行业细分市场领头羊”的发展战略，实现军民品协调发展格局，30余款军品入围装发目录，数量全军第一，在指控等细分领域市场占有率第一；民品信创二期试点市场占有率38.7%，位居全国第一。“十三五”期间，公司收入年均增长30%以上，各项经济指标屡创新高，走在了全省军工企业的前列，成为山东省“民参军”企业标杆。

在黄刚带领下，企业发展成为国防信息化装备领先供应商、中央军委军民融合重点企业、国防科工局自主可控军用计算机核心能力建设重点单位，推动了山东省自主可控产业链健康发展，业界影响力与日俱增，习总书记先后三次在中关村集体学习、第二届军民融合展、考察山东活动中视察公司装备并给予高度评价。黄刚本人也因业绩突出，先后获军队科技进步奖、山东省领军企业家等多项荣誉。