

中共中央国务院隆重举行国家科学技术奖励大会

习近平为最高奖获得者顾诵芬王大中颁奖

新华社北京11月3日电 中共中央、国务院3日上午在北京隆重举行国家科学技术奖励大会。习近平、李克强、王沪宁、韩正等党和国家领导人出席大会并为获奖代表颁奖。李克强代表党中央、国务院在大会上讲话。韩正主持大会。

上午10时20分，大会在雄壮的国歌声中开始。在热烈的掌声中，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平首先向获得2020年度国家最高科学技术奖的中国航空工业集团有限公司顾诵芬院士和清华大学王大中院士颁发奖章、证书，同他们热情握手表示祝贺，并请他们到主席台就座。随后，习近平等党和国家领导人同两位最高奖获得者一道，为获得国家自然科学奖、国家技术发明奖、国家科学技术进步奖的代表颁发证书。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强在讲话中代表党中央、国务院，向全体获奖人员表示热烈祝贺，向全国广大科技工作者致以崇高敬意，向参与和支持中国科技事业的外国专家表示衷心感谢。

李克强说，我们党高度重视科技事业，尊重关心科技工作者。新中国成立中

以来，我国科技事业取得举世瞩目成就，广大科技工作者拼搏奉献、勇攀高峰，书写了辉煌篇章，尤其在应对新冠肺炎疫情、守护人民群众生命健康方面作出了重要贡献。我国已开启全面建设社会主义现代化国家新征程，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，立足新发展阶段，贯彻新发展理念，构建新发展格局，推动高质量发展，坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位，全面提升科技创新能力，广泛激发社会创造潜能，依靠科技创新塑造发展新优势。

李克强指出，要围绕国家重大战略需求，加快关键核心技术攻关，推进重大科技项目，推广“揭榜挂帅”等机制，让愿

创新、敢创新、能创新者都有机会一展身手。持之以恒加强基础研究，尊重科学规律，推动自由探索和问题导向有机结合，保持“十年磨一剑”的定力和耐心，强化长期稳定支持，引导企业和社会资本加大投入，深化基础教育改革，加强高校基础学科建设。营造激励创新、宽容失败的良好科研生态，支持科研人员脚踏实地、久久为功，创造更多“从0到1”的原创成果。

李克强说，要强化企业创新主体地位，推进产学研深度融合。制定更多激励创新的普惠性政策，促进创新要素向企业集聚。推动产业链上中下游、大中小企业融通创新，加强知识产权保护运用，开辟科技成果转化快车道。

李克强指出，要以更大力度打破制

约创新创造的繁文缛节，深化科技体制改革，切实给科研人员松绑减负，建立健全完善的管理和监督体制，落实责任制度，确保各项任务下放的权接得住、管得好。完善科技评价和奖励机制。培育有利于创新的土壤和环境，让更多双创主体生根发芽、开花结果。促进更多青年人才脱颖而出。深化国际科技合作，在扩大开放中实现互利共赢。

李克强说，要围绕国家重大战略需求，加快关键核心技术攻关，推进重大科

技项目，推广“揭榜挂帅”等机制，让愿创新、敢创新、能创新者都有机会一展身手。持之以恒加强基础研究，尊重科学规律，推动自由探索和问题导向有机结合，保持“十年磨一剑”的定力和耐心，强化长期稳定支持，引导企业和社会资本加大投入，深化基础教育改革，加强高校基础学科建设。营造激励创新、宽容失

败的良好科研生态，支持科研人员脚踏实地、久久为功，创造更多“从0到1”的原创成果。

李克强说，要强化企业创新主体地位，推进产学研深度融合。制定更多激励创

新、知识产权保护运用，开辟科技成果转化快车道。

2020年度国家科学技术奖揭晓

我省获14项奖项 哈工大获7项奖项

生活报讯（见习记者崔凯歌 记者吕晓艳）3日，2020年度国家科学技术奖励大会在北京举行，共评选出264个项目、10名科技专家和1个国际组织。生活报记者了解到，黑龙江省共获得14项奖项，其中，主持完成项目9项，获国家技术发明奖二等奖6项，国家科技进步奖二等奖3项；参与完成项目5项，获国家科技进步奖一等奖1项，国家科技进步奖二等奖4项。

主持完成项目中，哈尔滨工业大学获7项奖项。分别是来自环境学院王爱杰教授牵头的“污水深度生物脱氮技术及应用”项目、仪器学院刘俭教授牵头的“超精密三维显微测量技术与仪器”项目、材料学院苑世剑教授牵头的“难变形合金异形整体薄壳双调热介质压成形技术”项目、航天学院齐乃明教授牵头的项目、材料学院叶枫教授牵头的项目分别荣获国家技术发明奖二等奖；化工与化学学院杜

春雨教授牵头的“高可靠长寿命锂离子电池关键技术及产业化应用”项目、机电学院卢礼华教授牵头的项目获国家科技进步奖二等奖。

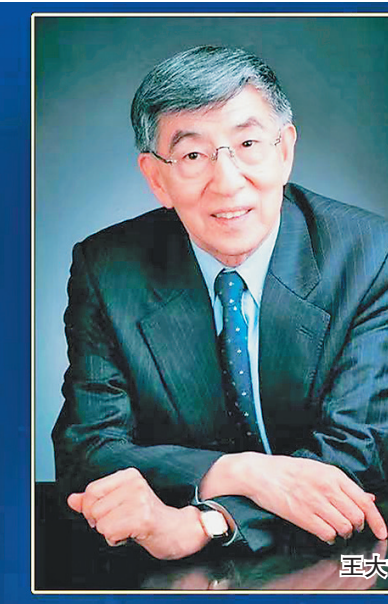
来自哈尔滨工程大学智能学院严平教授领衔研制的“某型水下无人航行器”项目获国家科学技术进步二等奖。

来自东北石油大学的“新型驱聚大幅度提高原油采收率关键技术”项目获国家技术发明奖二等奖。

参与完成项目中，由黑龙江江省科研人员参与的“水稻遗传资源的创制保护和研究利用”项目获国家科学技术进步一等奖；“玉米优异种质资源规模化发掘与创新利用”项目、“猪圆环病毒病的免疫预防关键技术研究及应用”项目、“轴流式和贯流式水轮机关键技术及工程应用”项目、“青藏高海拔多年冻土高速公路建养关键技术及工程应用”项目获国家科学技术进步二等奖。

主持完成项目中，哈尔滨工业大学获7项奖项。分别是来自环境学院王爱杰教授牵头的“污水深度生物脱氮技术及应用”项目、仪器学院刘俭教授牵头的“超精密三维显微测量技术与仪器”项目、材料学院苑世剑教授牵头的“难变形合金异形整体薄壳双调热介质压成形技术”项目、航天学院齐乃明教授牵头的项目、材料学院叶枫教授牵头的项目分别荣获国家技术发明奖二等奖；化工与化学学院杜

顾诵芬 王大中 获国家最高科学技术奖



新华社北京11月3日电 11月3日上午，2020年度国家科学技术奖励大会在北京人民大会堂隆重召开。中国航空工业集团有限公司顾诵芬院士和清华大学王大中院士获国家最高科学技术奖。

顾诵芬，男，1930年出生，中国共产党员，中国航空工业集团有限公司研究员，新中国飞机设计大师，飞机空气动力设计奠基人，中国科学院院士、中国工程院院士。

王大中，男，1935年出生，中国共产党员，清华大学教授、原校长。国际著名核能科学家，中国科学院院士。

2020年度国家科学技术奖共评选出

264个项目、10名科技专家和1个国际组

织。其中，国家最高科学技术奖2人；国家自然科学奖46项：一等奖2项，二等奖44项；国家技术发明奖61项：一等奖3项，二等奖58项；国家科学技术进步奖157项：特等奖2项，一等奖18项，二等奖137项；中华人民共和国国际科学技术合作奖：8名外籍专家、1个国际组织。

2020年度国家科学技术奖励持续激励

基础研究，评选出一批原创性成果；强调成

果应用积淀，坚持要求提名成果应用需满

三年以上；国家自然科学奖、国家技术发明奖、国家科学技术进步奖三大奖全部向外籍专家开放，开放合作步伐更加坚实。

图片来源于央视新闻

通知

曹宝良同志你已无理由旷工8天，我司已发送返岗通知书但未收到回复。根据《员工奖惩管理细则》4.3.4.1条款，我司决定与你解除劳动关系，请自本公告发出之日起7日内到本公司办理离职手续，逾期视为自动解除劳动关系。

润佳物业服务（沈阳）有限公司哈尔滨分公司
2021年11月4日

声明

黑龙江大荒物流有限公司与黑龙江三盛百富农业发展有限公司于2021年11月1日签订库房租赁合同，黑龙江大荒物流有限公司承租黑龙江三盛百富农业发展有限公司位于肇东市安民乡，房产证号：肇房权证字第201401916号、肇房权证字第2014012926号；肇东市洪河乡，房产证号：肇房权证字第2014012121号；肇东市德昌乡，肇房权证字第2014012361号的仓库用于粮食收储。

黑龙江三盛百富农业发展有限公司在此之前及之后所发生的债权、债务（包括或有负债等）均与黑龙江大荒物流有限公司无关。在粮食收储期间，黑龙江大荒物流有限公司对所收储的粮食享有所有权，任何单位或个人不得侵犯。

特此声明。
声明人：黑龙江大荒物流有限公司
2021年11月4日

公告

根据市政府关于历史遗留不动产权办理的相关规定，现对以下房屋的不动产权所有人公示如下：

本人于庆河现为坐落于民尚都和园8栋1单元30层03号房屋的受让人，该房屋用途为住宅，建筑面积113.28平方米。该房屋原所有人梁玉芹已将该房屋实际交付本人，由本人实际占有。原房屋拆迁协议号01110121755，本人自愿承诺该不动产权属无争议，申请不动产登记并提供申请材料均真实有效，并自愿承担由此产生的一切相应后果和法律责任。

如有异议，请自本公告之日起十五个工作日内将异议书面材料共同分别送达哈尔滨好民居建设投资发展有限公司和哈尔滨市不动产登记交易服务中心群众力分中心。异议书面材料送达地址：哈尔滨市南岗区恩桃满分教育培训学校有限公司于2021年11月1日申请注销登记，办学许可证号：123010372101429，地址：南岗区西大直街40号爱丁堡座1-3层9号商服，法定代表人：尹春阳，电话：0451-87551361，业务主管单位：哈尔滨市南岗区教育局，特此公示。

异议书面材料送达地址：哈

尔滨好民居建设投资发展有限公司，道里区群力第六大道9号1201室，联系电话：0451-84315634。

哈尔滨市不动产登记交易服务中心群众力分中心，道里区崎山路1352号，联系电

话：0451-85986641。

2021年9月4日

注销公告

哈尔滨市南岗区恩桃满分教育培训学校有限公司于2021年11月1日申请注销登记，办学许可证号：123010372101429，地址：南岗区西大直街40号爱丁堡座1-3层9号商服，法定代表人：尹春阳，电话：0451-87551361，业务主管单位：哈尔滨市南岗区教育局，特此公示。

异议书面材料送达地址：哈

尔滨好民居建设投资发展有限公司，道里区群力第六大道9号1201室，联系电话：0451-84315634。

哈尔滨市不动产登记交易服务中心群众力分中心，道里区崎山路1352号，联系电

话：0451-85986641。

2021年9月4日

公告

经中国银行保险监督管理委员会黑龙江监管局批准，更换《保险中介许可证》，现予以公告：

机构名称：叮咚（黑龙江）保险代理有限公司

营业场所：黑龙江省哈尔滨市高新技术产业开发区科技创新创业广场11号楼(科技

一街99号)E624室

机构编码：20430000000800

许可证编码：00007502

变更日期：2021年9月26日

许可该机构经营中国银行

保险监督管理委员会依照有关法

律、行政法规和其他有关规定批准的业

务，经营范围以批准文件所列的为准。

2021年9月26日

17800590268

17800590269

17800590270

17800590271

17800590272

17800590273

17800590274

17800590275

17800590276

17800590277

17800590278

17800590279

17800590280

17800590281

17800590282

17800590283

17800590284

17800590285

17800590286

17800590287

17800590288

17800590289

17800590290

17800590291

17800590292

17800590293

17800590294

17800590295

17800590296

17800590297

17800590298

17800590299

17800590299

17800590299

17800590299

17800590299

17800590299

17800590299

17800590299

17800590299

17800590299

17800590299

17800590299

17800590299

17800590299

17800590299