

新一批学习习近平新时代中国特色社会主义思想重点数字图书上线传播

新华社北京9月29日电（记者史竞男）为更好满足广大干部群众对学习习近平新时代中国特色社会主义思想图书的阅读需求，近期“新时代·新经典——学习习近平新时代中国特色社会主义思想重点数字图书专栏”新增上线一批重点数字图书。

新增上线的重点数字图书共48种，分别由人民出版社、中央文献出版社、外文出版社等11家出版单位出版，涵盖习近平

总书记著作、讲话单行本，以及论述摘编、学习纲要、思想研究、学习案例体会、描写习近平总书记工作生活经历的作品等。

据介绍，该专栏设立以来，持续扩大习近平新时代中国特色社会主义思想在

网络空间的覆盖面、影响力。截至目前，专栏共收入重点数字读物220种，累计点击阅读量超过3亿人次。此次专栏更新，适应数字阅读新趋势，进一步丰富专栏内容，帮助广大干部群众更便捷获取

相关线上学习资源，持续推动形成网上学习习近平新时代中国特色社会主义思想的浓厚氛围。

设立专栏的16家网络传播平台为：“学习强国”学习平台、新华书店网上商

城、全国高校思想政治工作网、中国大学生在线、咪咕阅读、掌阅、文轩网、QQ 阅读、微信读书、中文在线、中图易阅通、博库网、京东读书、天翼阅读、“学习强军”平台、中国军网。

“坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，深入实施新时代人才强国战略，全方位培养、引进、用好人才”。

习近平总书记在中央人才工作会议上发表的重要讲话，在广大干部群众中引发热烈反响。大家表示，要以习近平总书记重要讲话精神为指引，振奋精神、砥砺前行，不畏艰难、开拓创新，为加快建设人才强国贡献自己的智慧和力量。

在合肥综合性国家科学中心，国家重大科技基础设施“聚变堆主机关键系统综合研究设施（CRAFT）”园区工程初步落成，即将成为科研工作者的“新家”。中国科学院合肥物质科学研究院副院长、等离子体物理研究所所长宋云涛正带领团队，在这里开展科研设备安装、学术平台建设等工作。

“习近平总书记指出，‘实现我们的奋斗目标，高水平科技自立自强是关键’

键。”CRAFT 等大科学装置作为人才高地，聚集着大量的基础研究人员、工程科技人才。”宋云涛表示，中科院合肥物质科学研究院等离子体物理研究所将努力培养更多高层次复合型人才，为加快建设人才强国作出应有的贡献。

建设人才强国，离不开政策引领。党的十八大以来，党中央提出一系列新理念新战略新举措，不断开创新时代人才工作新局面。

“总书记将新时代人才工作的新理念新战略新举措系统概括为‘八个坚持’，这既是对成功经验的总结，也是我们未来进一步做好人才工作的根本遵

循。”中国浦东干部学院教学研究部副主任刘哲昕教授说。

刘哲昕表示，“八个坚持”是对我国家事业发展规律性认识的深化，不仅要始终坚持，更要不断丰富发展。从中也折射出党和国家对人才的强烈渴望以及对自然科学与人文社科双轮驱动、两翼齐飞的美好期待。

队伍建设是人才工作的中心环节，加快培养造就青年人才是其中的重要任务。

“80后”医学博士向天新来自南昌大学第一附属医院，曾作为江西省新冠肺炎疫情防控应急指挥部高级别专家组成员奋战在抗疫一线。

“总书记对青年人才寄予厚望，强调‘把培育国家战略人才力量的政策重心放在青年科技人才上，支持青年人才挑大梁、当主角’，我们深感使命在肩、责任重大。”向天新说，作为青年人，要主动担负起时代赋予的使命责任，越是急难险重，越要冲锋在前，发挥青年的锐气和担当，为人民生命健康筑起坚实屏障。

人才工作既要立足当前，更要着眼长远。在中央人才工作会议上，习近平总书记作出重要战略部署——加快建设世界重要人才中心和创新高地。

不久前，《全面深化前海深港现代服务业合作区改革开放方案》发布，为前海确立了“时间表”“路线图”，对于实现党的十九届五中全会提出的到2035年我国进入创新型国家前列、建成人才强国的战略目标，具有重大意义。

加快建设世界重要人才中心和创新高地，需要进行战略布局。习近平总书记指出：“综合考虑，可以在北京、上海、粤港澳大湾区建设高水平人才高地，一些高层次人才集中的中心城市也要着力建设吸引和集聚人才的平台，开展人才发展体制机制综合改革试点，集中国家优质资源重

点支持建设一批国家实验室和新型研发机构，发起国际大科学计划，为人才提供国际一流的创新平台，加快形成战略支点和雁阵格局。”栽下梧桐树，引来金凤凰。坚持聚天下英才而用之，在深化人才发展体制机制改革上有突破，实行更加积极、更加开放、更加有效的人才政策，营造有利于创新创业的政策环境，构建有效的引才用才机制，一步一个脚印做好相关工作，我们一定能构筑集聚全球优秀人才的科研创新高地，形成天下英才聚神州的良好局面，让各类人才的创造活力竞相迸发、聪明才智充分涌流。

北京市科委、中关村管委会党组书记许强表示，总书记的重要讲话催人奋进，北

京将充分发挥科技和人才优势，开展中关村新一轮先行先试改革，在人才培养、科技成果转化、便利海外人才来京创新创业等方面进行制度性创新，围绕智能制造、大健康和绿色智慧能源领域，构建新的万亿级产业集群，以科技向善的理念，为促进全球科技创新交流合作作出新的贡献。

推动人才工作落地见效，重在把准方向、精准施策。

在科教资源重镇西安，如何更好发挥本地人才资源优势、提升“产才融合”，当地有关部门一直在思考。

“习近平总书记在重要讲话中关于深化人才发展体制机制改革、高校特别是‘双一流’大学要发挥培养基础研究人才主力军作用等方面的重要论述，为西安深化校地合作，推进‘产才融合’指明了工作方向。”西安市委组织部常务副部长、市委人才办主任连智说。

（据新华社北京9月29日电）

奋发有为 为建设人才强国贡献智慧力量

——习近平总书记在中央人才工作会议上的重要讲话催人奋进

键。”CRAFT 等大科学装置作为人才高地，聚集着大量的基础研究人员、工程科技人才。”宋云涛表示，中科院合肥物质科学研究院等离子体物理研究所将努力培养更多高层次复合型人才，为加快建设人才强国作出应有的贡献。

建设人才强国，离不开政策引领。党的十八大以来，党中央提出一系列新理念新战略新举措，不断开创新时代人才工作新局面。

“总书记将新时代人才工作的新理念新战略新举措系统概括为‘八个坚持’，这既是对成功经验的总结，也是我们未来进一步做好人才工作的根本遵

循。”中国浦东干部学院教学研究部副主任刘哲昕教授说。

刘哲昕表示，“八个坚持”是对我国家事业发展规律性认识的深化，不仅要始终坚持，更要不断丰富发展。从中也折射出党和国家对人才的强烈渴望以及对自然科学与人文社科双轮驱动、两翼齐飞的美好期待。

队伍建设是人才工作的中心环节，加快培养造就青年人才是其中的重要任务。

“80后”医学博士向天新来自南昌大学第一附属医院，曾作为江西省新冠肺炎疫情防控应急指挥部高级别专家组成员奋战在抗疫一线。

“总书记对青年人才寄予厚望，强调‘把培育国家战略人才力量的政策重心放在青年科技人才上，支持青年人才挑大梁、当主角’，我们深感使命在肩、责任重大。”向天新说，作为青年人，要主动担负起时代赋予的使命责任，越是急难险重，越要冲锋在前，发挥青年的锐气和担当，为人民生命健康筑起坚实屏障。

人才工作既要立足当前，更要着眼长远。在中央人才工作会议上，习近平总书记作出重要战略部署——加快建设世界重要人才中心和创新高地。

不久前，《全面深化前海深港现代服务业合作区改革开放方案》发布，为前海

确立了“时间表”“路线图”，对于实现党的十九届五中全会提出的到2035年我国进入创新型国家前列、建成人才强国的战略目标，具有重大意义。

加快建设世界重要人才中心和创新高地，需要进行战略布局。习近平总书记指出：“综合考虑，可以在北京、上海、粤港澳大湾区建设高水平人才高地，一些高层次人才集中的中心城市也要着力建设吸引和集聚人才的平台，开展人才发展体制机制综合改革试点，集中国家优质资源重

点支持建设一批国家实验室和新型研发机构，发起国际大科学计划，为人才提供国际一流的创新平台，加快形成战略支点和雁阵格局。”栽下梧桐树，引来金凤凰。坚持聚天下英才而用之，在深化人才发展体制机制改革上有突破，实行更加积极、更加开放、更加有效的人才政策，营造有利于创新创业的政策环境，构建有效的引才用才机制，一步一个脚印做好相关工作，我们一定能构筑集聚全球优秀人才的科研创新高地，形成天下英才聚神州的良好

局面，让各类人才的创造活力竞相迸发、聪明才智充分涌流。

济济多士，乃成大业；创新之道，唯在得人。现在，我国正处于政治最稳定、经济最繁荣、创新最活跃的时期，党的坚强领导和我国社会主义制度的政治优势，基础研究和应用基础研究实现重大突破，面向国家重大需求的战略高技术研究取得重要成果，应用研究引领产业向中高端迈进，为我们加快建设世界重要人才中心和创新高地创造了有利条件。广开进贤之路、广纳天下英才，让各类人才各得其所，让各路高贤大展其长，“中国号”巨轮就一定能向着科技强国不断前进，向着中华民族伟大复兴不断前进，向着人类更加美好的未来不断前进！

（新华社北京9月29日电）

加快建设世界重要人才中心和创新高地

——论学习贯彻习近平总书记中央人才工作会议重要讲话

竞争优势，为我们加快建设科技强国、实现高水平科技自立自强汇聚磅礴力量。

加快建设世界重要人才中心和创新高地，必须把握战略主动，做好顶层设计和战略谋划。习近平总书记着眼2025年、2030年、2035年三个重要时间节点，提出了明确的建设目标：到2025年，全社会研发投入大幅增长，科技领军主力军队伍建设取得重要进展，顶尖科学家集聚水平明显提高，人才自主培养能力不断增强，在关键核心技术领域拥

有一大批战略科技人才、一流科技领军人才和创新团队；到2030年，适应高质量发展的人才制度体系基本形成，创新人才自主培养能力显著提升，对世界优秀人才的吸引力明显增强，在主要科技领域有一批领跑者，在新兴前沿交叉领域有一批开拓者；到2035年，形成我国在诸多领域人才竞争比较优势，国家战略科技力量和高水平人才队伍位居世界前列。这三个重要时间节点的目标，为加快建设世界重要人才中心和创新高地

确立了“时间表”“路线图”，对于实现党的十九届五中全会提出的到2035年我国进入创新型国家前列、建成人才强国的战略目标，具有重大意义。

加快建设世界重要人才中心和创新高地，需要进行战略布局。习近平总书记指出：“综合考虑，可以在北京、上海、粤港澳大湾区建设高水平人才高地，一些高层次人才集中的中心城市也要着力建设吸引和集聚人才的平台，开展人才发展体制机制综合改革试点，集中国家优质资源重

点支持建设一批国家实验室和新型研发机构，发起国际大科学计划，为人才提供国际一流的创新平台，加快形成战略支点和雁阵格局。”栽下梧桐树，引来金凤凰。坚持聚天下英才而用之，在深化人才发展体制机制改革上有突破，实行更加积极、更加开放、更加有效的人才政策，营造有利于创新创业的政策环境，构建有效的引才用才机制，一步一个脚印做好相关工作，我们一定能构筑集聚全球优秀人才的科研创新高地，形成天下英才聚神州的良好

局面，让各类人才的创造活力竞相迸发、聪明才智充分涌流。

济济多士，乃成大业；创新之道，唯在得人。现在，我国正处于政治最稳定、经济最繁荣、创新最活跃的时期，党的坚强领导和我国社会主义制度的政治优势，基础研究和应用基础研究实现重大突破，面向国家重大需求的战略高技术研究取得重要成果，应用研究引领产业向中高端迈进，为我们加快建设世界重要人才中心和创新高地创造了有利条件。广开进贤之路、广纳天下英才，让各类人才各得其所，让各路高贤大展其长，“中国号”巨轮就一定能向着科技强国不断前进，向着中华民族伟大复兴不断前进，向着人类更加美好的未来不断前进！

（新华社北京9月29日电）

海南天悦拍卖有限公司拍卖公告

（210930-2期）

受委托，定于2021年11月1日10:00在海南省公共资源交易服务中心土地交易厅按现状公开拍卖：1、杨昌武位于琼海市坡镇农贸市场1152平方米土地使用权（产权证号为：琼（2017）琼海市不动产权第0009349号）。参考价：504.41万元；竞买保证金：100万元。2、欧鹏昌位于琼海市坡镇农贸市场1152平方米土地使用权（产权证号为：琼（2017）琼海市不动产权第0009349号）。参考价：153.09万元；竞买保证金：35万元。特别说明：1、竞买人需自行了解并确认符合国家及海南省政府相关房地产限购政策；2、涉案财产变更过户所产生的一切税费、土地出让金及拖欠的物业管理费、水电费等买卖双方各自承担；3、标的2产权证需先办理至杨昌武名下，产权变更过户所涉及的所有费用均由委托人承担；再由杨昌武过户至买受人，产权变更过户所涉及的费用买卖双方按国家规定各自承担。展示时间：自公告之日起至2021年10月29日止。有意竞买者请于2021年10月29日17:00前将竞买保证金以转账方式汇入我公司账户（以款到账为准），并凭有效证件到我司办理竞买手续。

网址：www.hntianyue.com；
电话：0898-68555961 18907696160 陈先生；
地址：海口市国兴大道5号海南大厦主楼41层

广告·热线：66810888

主流媒体 权威发布

地址：海口市金盘路30号 电话：0898-66810888

欢迎在海南日报
刊登广告

周六、周日照常办理业务



可查阅广告

看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息



看招聘信息

看招聘信息

看招聘信息

看招聘信息

看招聘信息

看招聘信息

