

13年"识骨寻踪",以古 DNA 揭开石峁人群来源之谜

本报北京11月27日电(中青报:中 青网记者李怡蒙 蒋肖斌) 在今天国家文 物局专题新闻发布会上,中国科学院古脊 椎动物与古人类研究所副所长付巧妹介 绍石峁遗址最新科学研究成果。此次研 究以遗传学证据证实,石峁文化人群主 体源于陕北仰韶晚期人群,为中华文明 在本土"连续演化"提供了坚实遗传证 据: 揭示了石峁文化人群与晋南陶寺文 化人群、北方裕民成分相关人群、南方 稻作农业人群之间存在密切关联,展现

"电脑里面、书本里面种不出水稻。"西

虽然是法学生,张婉莹的身影多次出

"破土、扶苗、栽种、浇水,在这些

南大学学生们的"大学长"——"杂交水稻

之父"袁隆平的这句话一直是西南大学法

现在西南大学"种子梦想·劳动启航"农耕

劳动教育多场活动中。她和来自不同学院、

附属中小学的师生一起,在西南大学厚艺

劳动中的真实互动,让'团结的种子'生

根发芽。"张婉莹说,她所在的团支部有

多名转专业的同学,大家通过一起劳动融

园劳动实践基地开辟苗圃、种瓜种菜。

学院2024级学生张婉莹的座右铭。

出史前农牧业人群广泛的互动交流历史

该研究由付巧妹研究团队与陕西省 考古研究院、西北大学孙周勇团队,联合 首都师范大学、中国社会科学院等单位历 时 13 年完成。11 月 27 日,相关研究成果 《石峁古城古DNA揭秘新石器时代中国地 区亲缘关系习俗》在《自然》杂志上线发表。

石峁遗址地处黄土高原与毛乌素沙漠 的交界带,是中国已知规模最大的史前城 址, 其复杂的城防布局、多元的祭祀遗迹

西南大学党委书记张卫国表示,学校

农业教育底蕴深厚,走出了袁隆平、吴明

珠等农科巨匠,一代又一代西南大学人毕

生服务"三农",崇尚劳动、躬身实践已

然成为血脉中不变的基因。学校通过举办

农耕劳动实践教育类活动,将高校智力资

源与乡村发展需求结合, 力求为青年学生

以劳育美",西南大学以农耕、园艺、食

育、科普四大模块构建沉浸式实践育人场

景。西南大学每年组织近万名学生到田间

地头、乡村农户开展调查研究、支教支

农、政策宣讲等多种方式的劳动实践。

"以劳树德、以劳增智、以劳强体、

'海拔4800米的怒江源头,老师们跪

搭建服务社会的实践平台。

与高等级的文物遗存, 展现出典型的早期 国家形态与高度的社会复杂化程度。但其 人群来源、社会结构及与周边人群的关系 等问题,长期存有争议。

每日新闻

研究通过重建石峁古城内部横跨4代 的家族谱系,清晰透视其以父系亲缘为核 心的运行模式, 为理解中国早期国家的形 成发展过程提供了社会组织范本,为探究 东亚早期国家起源的权力继承模式、统治 家族与社会阶层构成提供了首个直接的遗

在冰河里采样4小时;嘉陵江汛期的暴雨

夜, 师兄们用身体护住濒危鱼苗运输

箱。"在西南大学"香樟领航·青春有理"

理论宣讲大赛现场,来自西南大学水产学

院的学生王文洁和谢子言讲述了"水产

委打造的青年宣讲品牌活动之一。近年

来,西南大学以"香樟强基工程"为牵

引,将党的创新理论融入青年学习生活全

过程, 让理论宣讲大赛成为展现学子理论

诵讨大学生的创意视角呈现。王文洁扮演从

《水经注》中走来的古人,以考据记录的方式 默默守护着江河;谢子言本色出演水产专业

大学生,代表年轻一代"长江守护人"。

例如,把"长江共抓大保护"这一理念

深度与实践温度的"思政课堂"

"香樟领航·青春有理"是西南大学团

人"保护长江生物的故事。

这项研究首次用古DNA重建中国最 大规模、具有清晰早期国家特征的史前城 址的复杂社会组织结构及与亲缘绑定的森

近年来,利用古DNA揭示大型聚落 的亲缘谱系和社会组织结构已成为古遗传 学的最新前沿领域,但要精确解读一个大 型聚落的亲缘关系网络, 在全球范围内的 相关研究仍相对有限,而对石峁古城这种 具有超大规模、复杂多样的人祭或人殉形 式的等级社会的研究, 更尚属世界首例。

"我们想传说的是关于生命如何在艰 难中坚韧、在变迁中繁盛的力量。"王文 洁说,在准备的过程中,她们从长江生物 中看到了生命面对环境变化时展现出的惊 人韧性, 因此为作品起了一个略带诗意的 标题——《向生命学习生命》。

这种由观察和实践得来的精神领悟, 在新的实践中进一步传递。在四川宜宾, 王文洁走进"长江大保护"一线——三江 口地区, 顶着 40 摄氏度高温在长江滩涂 开展生态保护活动。

用"青年话"引起青年共鸣,用"青 年味"让青年产生共振。西南大学培育了 大学生中国特色社会主义理论体系宣讲 团、学生公共政策宣讲团、中国故事双语 宣讲团等数支特色宣讲团, 持续推进党的 创新理论青年化阐释。

外交部:

高市早苗不思悔改错上加错

本报北京11月27日电(中青报・ 中青网记者马子倩) 针对日本首相高市 早苗涉台错误言论,外交部发言人郭嘉 昆27日在例行记者会上表示, 高市早 苗突出非法无效的"旧金山和约",这 再次表明,她时至今日仍不思悔改,甚 至妄图煽炒所谓"台湾地位未定论"。 这是错上加错,中方对此坚决反对,国 际社会也应高度警惕。 这是中方针对高市早苗在11月26

日的党首辩论上称"日本根据'旧金山 和约'放弃了全部权力、并无认定台 湾法律地位的立场"作出的回应。郭 嘉昆表示,台湾回归中国是二战胜利 成果和战后国际秩序的重要组成部 分,《开罗宣言》《波茨坦公告》《日本 投降书》等一系列具有国际法效力的 文件,都确认了中国对台湾的主权。 台湾地位问题早在1945年中国人民抗 日战争胜利时,就已经彻底解决。 1949年10月1日中华人民共和国中央 人民政府宣告成立,成为代表全中国 的唯一合法政府。这是在中国这一国 际法主体没有发生变化情况下的政权 更替,中国的主权和固有领土疆域没 有改变。中华人民共和国政府理所当然 地完全享有和行使中国的主权,包括对

郭嘉昆进一步指出,1972年《中 日联合声明》明确, 日本国政府承认中 府,中华人民共和国重申,台湾是中华人 民共和国领土不可分割的一部分, 日本国 政府充分理解和尊重中国政府这一立场。 并坚持遵循《波茨坦公告》第八条的立 场。所谓"旧金山和约"是在排斥中俄等 二战重要当事方的情况下, 对日本单独媾 和而发表的文件。这一文件违反1942年 中、美、英、苏等26个国家签署的《联 合国家宣言》中关于禁止与敌国单独媾和 的规定, 违反《联合国宪章》和国际法基 本原则, 其对台湾主权归属等任何涉及中 国作为非缔约国的领土和主权权利的处 置, 都是非法无效的。 "我们再次敦促日方切实反思纠错

华人民共和国政府是中国的唯一合法的

立即收回错误言论,以实际行动体现对华 承诺. 以实际行动履行作为联合国会员国 起码应尽的义务。"郭嘉昆说。

据报道, 日本在野党党首就高市早苗 在参与在野党党首辩论时所作表态评论 称, 高市早苗不再提及具体事例, 实 际上撤回了此前的答辩。郭嘉昆应询 表示, 日本首相高市早苗错误言论严 重违背中日四个政治文件精神, 破坏中 日关系政治基础,引起中国人民强烈公 愤。"不再提及"和"撤回"错误言论是两码 事,性质完全不同。日方妄想通过"不再提 及"淡化、搪塞、掩盖高市早苗的严重错误 言论,是掩耳盗铃、自说自话,中方绝不

弘扬志愿精神凝聚向上向善力量

西南大学学生在实践中"墩苗壮骨"

(上接1版)

合成一个新集体。

(上接1版)

"志愿者事业要同'两个一百年'奋斗 目标、同建设社会主义现代化国家同行";

"希望广大志愿者、志愿服务组织、志 愿服务工作者立足新时代,展现新作为,弘 扬奉献、友爱、互助、进步的志愿精神";

"各级党委和政府要为志愿服务搭建 更多平台,给予更多支持,推进志愿服务制 度化常态化";

习近平总书记的重要论述,深刻阐明 了做好志愿服务的根本要求、重要原则、实 践路径等,为推进志愿服务事业指明了前 进方向、注入了强大动力。

礼赞楷模传浩气,树立标杆引众行。 2021年,党的百年华诞到来之际,"七 一勋章"颁授仪式在人民大会堂金色大厅 隆重举行

"王兰花,你又来了啊,光荣地又来 了。"看到前一年赴宁夏考察时见过的这位 老人走上台,习近平总书记亲切打招呼。

2020年6月,正在宁夏考察的习近平 总书记走进吴忠市利通区金花园社区。见

近日, 青岛理工大学土木工程学院

本科生科研创新又传来喜讯。2022级

土木工程专业王汐峣, 在马明亮老师指

导下,于高效电磁波吸收剂研究中取得

新进展, 其以第一作者撰写的《聚焦多

组分协同的一维纤维异质结构的微波吸

收机理》,发表于国际材料学领域期刊

Journal of Alloys and Compounds(《合

促教、以研促教、以创促教"教育理

念,以"科技创新、学科竞赛"为切入

点,构建"科创融合、赛创融合、学创

融合、产创融合"特色育人体系,实现

科创融合:师生同心,激

学院聚焦"土木特色",充分发挥人

才聚集效能,持续强化教授科研育人作

用。学院师资力量雄厚,由国家杰出青年

科学基金获得者、"万人计划"领军人才

等高层次人才担任班主任和学业导师,

直接对接学生科研训练与创新实践,形

成"一对一"或"团队式"指导机制。在

"头雁"引领下,学生科研热情高涨,

科研成果丰硕,本年度本科生以第一作

者或参与作者身份发表学术论文50余

篇,申请各类专利200余项,涵盖结构

设计、绿色建材、智慧建造等多个方

向,真正形成了"头雁领航、群雁齐

飞"的科教融合新生态。为实现从"单

兵作战"到"组团协作"的育人模式转

变,学院依托 BIM 协会、结构爱好者

协会等多个科技类社团, 在专业教师的

系统指导下,常态化开展软件技能培

训、前沿学术讲座、高水平竞赛辅导与 项目孵化等工作。本年度已累计组织专

题培训18场、技术沙龙9次,覆盖学生

逾2500人次,营造了浓厚的科技创新 氛围,有效提升了学生的专业实践能力

与综合创新素养。此外,学院同步实施

大学生科技创新"五个一"工程,系统

构建"科技创新训练营", 依托协会组

建跨年级、跨专业科创团队, 推动学生

由"自由探索"向"有组织科研"转

变。通过实践体验、项目训练、赛事锤炼

和成果孵化四个环节的有机衔接,学院

持续拓宽科创育人路径,逐步构建起"实

践一训练一竞赛一孵化"全链条育人新

创新创业与学生全面发展齐头并进。

发学术创新"源动力"

近年来, 土木工程学院践行"以赛

金与化合物杂志》)。

到总书记,社区志愿者带头人王兰花难掩 激动:"2016年您来宁夏,说的一句话让我 忘不了,'社会主义是干出来的'。

"这其中也包括你和广大志愿者,大家 都在干啊!"习近平总书记的话温暖有力。

足迹所至,殷切关怀;尺素传情,激励

勉励青年"到祖国和人民最需要的地 方发光发热,为中国式现代化建设贡献青

嘱托北京冬奥会、冬残奥会志愿者"让 各国参赛人员充分感受到中国人民的热情 好客和文明礼貌,感受到春天般的温暖";

鼓励环保志愿者"带动更多人自觉守

水护水节水,携手打造青山常在、绿水长 流、空气常新的美丽中国,为推进人与自然 和谐共生的现代化贡献力量";

习近平总书记的殷殷期许,浸润心田、 催人奋进,让志愿服务蔚然成风,成为涌动 在新时代的强大暖流。

求木之长者,必固其根本。志愿服务事 业的健康发展,离不开清晰的顶层设计与

青岛理工大学

土木工程学院以"科创引擎"构建"四创融合"育人新空间

赛创融合:以赛促练,锻

练机制。通过打造"基础一进阶一实战"

三段式培训体系,分层分类提升学生综

合能力,并积极引入企业真实案例与跨

学科融合项目,显著强化训练的针对性

与集成性,逐步形成了"以练促学、以赛

促创"的良性选拔与项目孵化生态。在全

国数字建筑创新应用大赛中荣获一等奖

的武敏玮同学对此深有感触:"备赛过

程是对意志与能力的双重淬炼, 它让我

深刻理解了何为严谨,何为坚持。更重

要的是,这段经历点燃了我对科学探索

的真正热爱, 使我从被动学习转向主动

建构。最终能够获得研究生推免资

格。"学院不断拓展高水平竞赛平台的

覆盖面,将竞赛训练与科研实践、创新

创业项目紧密衔接,学生年度参与率稳

定在80%以上,实现了从"少数人参

与"到"大多数人受益"的转变。近年

来,学院学生在各类学科竞赛中屡创佳

绩,累计获国家级奖励103项、省部级

奖励182项。这些竞赛成果正持续向专

利申报、学术论文和创业项目有效转

化,真正实现了"赛有所成、学有所

用",为新工科背景下创新型、复合型

人才的培养注入了强劲动力。

造竞赛实践"硬实力"

坚实基础。

坚实的制度支撑。

从党的二十大报告明确提出"完善志 愿服务制度和工作体系",到党的二十届三 中全会《决定》强调"推动志愿服务体系建 设",再到党的二十届四中全会审议通过的 "十五五"规划建议部署"发展志愿服务,加 强志愿服务组织管理"……

2024年4月,《中共中央办公厅 国务 院办公厅关于健全新时代志愿服务体系的 意见》出台,成为系统部署健全新时代志愿 服务体系的第一份中央文件,为志愿服务 事业长远发展绘制了蓝图。

近年来,志愿服务工作协调机制不断健 全,成员单位持续扩充,形成更为广泛的工 作合力。志愿服务法列入十四届全国人大常 委会立法规划,志愿服务法治建设不断加速。

在习近平总书记指引下,中国志愿服 务事业如奔涌的春潮,为推进中国式现代 化建设注入强大正能量。

生机勃发:志愿服务成为 时代新风尚

天津和平区新兴街朝阳里社区,是全 国首个社区志愿者组织的发祥地。

2019年1月,习近平总书记来到这里, 在社区志愿服务展馆同志愿者们亲切交

流,强调"要为志愿服务搭建更多平台,更好 发挥志愿服务在社会治理中的积极作用"。 2024年11月召开的中央社会工作会

议强调,大力弘扬志愿精神,完善志愿服务 制度和工作体系。近年来,各地各有关部门 积极推动志愿服务动员体系、供给体系、队 伍组织体系、阵地体系、文化体系、支持保 障体系等持续完善,志愿服务迈上新台阶、

建阵地强队伍,构建可感可及可用的

中央社会工作部注重发挥社区的主阵 地作用,面向"一老一小"和新就业群体,组 织"邻里守望"、"关爱健康"、暖"新"行动、 应急和社会心理服务志愿服务等,在全国 1191个社区实施党建引领"专业社工+志 愿服务"融合试点项目,推动志愿力量体系 化、专业化、为志愿服务注入持久动力。

各地各有关部门以城乡社区、公共场 所、窗口单位等为重点,用好党群服务中 心、新时代文明实践中心、基层社会工作服 务站,广泛设立志愿服务站点,方便群众在 "家门口"参与志愿服务、获得志愿服务。

30个省份建成志愿服务项目孵化基 地;全国有文化和旅游志愿者413万人、 科技志愿者 525万人、河湖志愿者 229万 人……来自五湖四海、散布在各行各业,志 愿服务队伍构成更加多元、层次更加丰富, 志愿者的身影随处可见。

强化品牌建设,推动志愿服务向更优

"希望广大老年朋友保持老骥伏枥、老 当益壮的健康心态和进取精神,既要老有所 养、老有所乐,又要老有所为"。2024年重阳 节来临之际, 习近平总书记给"银龄行动"老 年志愿者代表回信,对他们予以亲切勉励。

莫道桑榆晚,为霞尚满天。"银龄行动" 是促进"老有所为"、凝聚"银发力量"的重

近年来,新时代"银龄行动"不断拓面 升级、提质增效。各有关部门推动行业系统 活动常态化,形成"金盾银晖""乐学敬老" 等重要品牌项目22个。各地推出京蒙、冀 疆、沪滇、浙川、闽宁等一批省级结对帮扶 "银龄行动",实现优质资源的精准互通。

从北京"西城大妈"到浙江"武林大 妈",这些耳熟能详的志愿服务品牌陪伴干

"爱满江苏志愿行""浙里最暖""八闽 志愿行"……随着志愿服务"种子"的播撒, 近年来全国各地志愿服务品牌不断涌现, 特色项目涵盖助残帮困、科普支教、文化惠 民、医疗义诊、体育健身等方面。

(上接1版)

健全激励机制,带动更多人投身志愿

"创青春"大赛自2014年启动以来,

始终坚持以服务国家战略、激发青年动能

为主线,精准赋能青年创新创业、成长成

加强志愿服务法治支撑是完善志愿服

务体系、推动志愿服务专业规范发展的内 在要求。2025年6月,中国志愿服务联合会 发布志愿服务项目、志愿者招募和培训、社 区志愿服务等3个工作指引,不断强化行 业自律,推动志愿服务事业持续健康发展。 "统筹社会组织孵化、培训资源,建立

志愿服务组织孵化基地和培训基地""鼓励 市、县(市、区)依法成立志愿服务联合 会"……全国多地制定地方志愿服务法规 文件,为更好开展志愿服务提供组织保障

"当有人需要帮助时,大家搭把手、出 份力,社会将变得更加美好。"循着习近平 总书记的指引,事业在接力传递,精神在延 今年公布的2024年度全国志愿服务

"四个100"先进典型名单中,福建省登山 协会山地救援队副队长陈文被推选为"最

参与救援200多次,服务超2000小 时--20余年坚守救援一线,陈文交出了 -份沉甸甸的答券。 一人兴善,万人可激。各地各有关部门

健全以精神奖励为主的褒奖措施,制定志愿 者嘉许和回馈办法,完善信用激励机制,对 优秀志愿者给予适当礼遇,推动志愿精神闪 耀新时代,带动更多人加入志愿服务队伍。

"有时间做志愿者,有困难找志愿者" "我奉献、我快乐"成为社会新风尚,不断助 力提升社会治理效能,更好满足人民群众 的美好生活需要。

奋勇前行:涓滴之力汇聚 磅礴伟力

在贵州毕节大山深处,华中农业大学 "本禹志愿服务队"研究生支教团成员将运 算符号融入小游戏中,引导孩子们通过互 动学习新知识。

在西藏日喀则,中央音乐学院"新时代 文艺宣讲师"志愿者用音乐传播思想、用艺 术播撒梦想。

从一个人到一群人,青年志愿者们牢 记习近平总书记嘱托,"在服务他人、奉献 社会中收获了成长和进步,找到了青春方 向和人生目标"。

立足专业奉献,在服务民生中散发光

2025年7月,内蒙古呼和浩特市武川 县得胜沟乡东坡村,暴雨引发山洪,村边河 道水位急速上涨,形势危急。

村里的"红色骑兵队"立即集结。这支由 东坡村党员与群众组成的志愿服务队迅速投 入到防汛救灾工作中,经过整夜救援及联动

才,为参赛青年提供了创业辅导、展示交

流、资本对接、孵化落地、成果转化等

全链条、多元化支持,累计吸引了55.4

万支项目团队、227万余名青年在创新创

部门抢修,全村80户132人全部安全转移 从"中国好医生、中国好护士"志愿服务

总队深入偏远地区,将优质的医疗服务送到 群众家门口;到"巾帼普法乡村行"志愿服务 队走进田间地头,为农村妇女和家庭送去法 律知识和维权服务……一个个无私的身 影,在最需要的地方默默散发着光与热。 走进千家万户,为基层治理注入新的

2023年5月,习近平总书记给上海市

虹口区嘉兴路街道垃圾分类志愿者回信, 强调"希望你们继续发挥志愿者在基层治 理中的独特作用"。 如今,越来越多的人加入志愿服务队

伍,为群众服务、为百姓造福,助力提升基 层治理的广度、深度和效率。 作为福建厦门鼓浪屿好小哥联合党支

部的一员,快递员夏广彪利用业余时间积 极参与志愿服务,获得居民们的点赞。

"举手之劳的小事能帮到别人,这种感 觉特别好。"夏广彪说。

从城市到乡村,从高原到海岛,志愿者 们的身影活跃在基层的每一个角落,成为 社会治理中不可或缺的温暖力量。

在上海,静安区曹家渡街道的"老伙 伴"计划志愿者,通过低龄老人结对关爱高

龄老人的模式,编织起一张社区互助网络;

在浙江,"千户万灯"志愿服务项目带 领众多电工志愿者走村入户,温暖了困难

胸怀"国之大者",让青春在重大活动

的舞台闪光-刚刚闭幕的第十五届全国运动会上。

广东赛区3万名"小海豚"志愿者以热情服 务为赛会增光添彩。 "我们不仅是这场盛会的参与者,更是

国家发展的见证者和推动者。"谈及这次志 愿服务经历,一名来自中山大学的志愿者 语气中充满自豪。

涓涓细流,汇成大海。

从进博会的"小叶子",到杭州亚运会 的"小青荷"……越来越多青年志愿者在国 际赛事、展会等对外交流平台绽放风采,为讲 好中国故事、促进民心相通贡献青春力量。

"小我"融入"大我","微光"汇聚成"星 河",志愿精神在新时代绽放更加璀璨的光芒。 "要在全社会广泛弘扬奉献、友爱、互

助、进步的志愿精神,更好发挥志愿服务的 积极作用,促进社会文明进步。" 沿着习近平总书记指明的方向,千千

万万志愿者平凡而坚定的行动,正为中国 式现代化注入绵长而深厚的温暖力量,汇 聚起实现中华民族伟大复兴的澎湃动能, 奋力谱写新时代志愿服务事业高质量发展 新华社北京11月27日电

业的舞台上竞展风采,展现了中国青年

奋力投身创新创业的先锋力量,书写了

新时代青年为中国式现代化挺膺担当的

国潮涌动处 青春正当时

(上接1版) 国潮的兴起,远非简单的"复 古",而是涌动着创造性转化、创新性发展 的时代活力。以"铜奔马"、唐代彩绘仕女俑 等文物为灵感,推出创意十足的文创潮玩; 从《千里江山图》《韩熙载夜宴图》等名画入 手,以舞剧呈现天才画家的人生一隅,用喜 剧诠释"为国为民"的精神内核……这些 令人惊艳的作品背后, 正是青年群体活跃 的思维、旺盛的创造力。

体的鲜明特质。他们是文化基因的解码 者,一群群具备历史、考古、文学等专业 背景的青年, 以严谨态度投入创作, 从故 纸堆中打捞生动掌故,悉心还原历史的肌 理与温度; 他们是审美语言的转译者, 无 论是运用现代视觉语言转译传统中国色、 文化图腾与留白美学, 创造出既传统又新 潮的国潮美学, 还是开拓技术边界, 通过 3D建模等新技术让文物"活起来",都在 传统美学与当代潮流之间架起了沟通的桥 梁;他们更是潮流本身的定义者,他们以

在《中国青年报》的报道中, 也闪现 着众多国潮青年的身影。"文化中国行"

源源不断的青春活力。

的探访中, 他们踏着青石板路寻访非遗技 艺, 用短视频、播客等新媒体记录精巧的 榫卯结构、灵动的苏绣针法, 成为文化传 承的"青春摆渡人";"青春读行侠"的背 包里,装着对祖国大地的热爱与探索的勇 气,让千年文脉在数字空间焕发新生;潮 玩产业中, 青年设计师让萌趣造型承载文 化底蕴,不仅在国内掀起收藏热潮,更通 过跨境电商远销海外, 彰显用创意赋能文 化自信、以行动助力文化强国建设的青春 担当。

蓬勃发展的国潮, 为文化产业创造更 多可能。"文化+制造""文化+旅游""文 化+科技"等跨界融合,持续拓展文化产 业的外延, 催生众多文化新业态与消费场 景。以非遗领域为例,截至2024年年 底,我国共建设9100余家非遗工坊,涉 及1721个县域,直接吸纳27万余脱贫群 众实现就业,人均年收入超3.6万元,有

力带动就业增收、助力和美乡村建设。带 有中华优秀传统文化印记的潮玩、游戏、 影视剧等优质产品, 也正扬帆出海, 在 "讲好中国故事"的过程中获得全球消费

国潮澎湃承文脉薪火, 青春昂扬赴强 国新程。迈向"十五五"新征程,激发全 民族文化创新创造活力被摆在关键位置。 为深入学习贯彻党的二十届四中全会精 神, 让国潮文化与青年生活方式更自然地 深度交融, 进一步引导青年坚定文化自 信、主动投身文化强国建设, 由中国青年 报社主办、以"青春中国·拥Bao未来" 为主题的2025青年国潮品牌共创周应运 而生。青年代表畅聊对国潮品牌发展的思 考与感悟, 一系列特色活动充分释放社会 潮流与市场机会的"转化器"效能,助力

进文化强国建设的生动实践。 国潮涌动,奔腾不息,勇立潮头的中 国青年,未来可期!

构建更具活力、更富生机、更有温度的青

年国潮生态。向青年群体张开臂膀、与青

春脉搏同频共振, 是投资于人、投资于创

造、投资于未来的务实之举,更是扎实推

育时代英才"新沃土"

学创融合:厚积薄发,涵

土木工程学院坚持科创引领学风建 设,持续深化"以科创促学风、以学风强 根基"的育人模式。成立"砼行科创宣讲 团",定期开展专题宣讲与政策解读,并 打造系列"科创经验分享会",邀请在 科研项目、学科竞赛中表现突出的优秀 学子、获奖代表及资深指导教师,分享 实战经验与成长路径,有效激发学生的 内生动力与探索热情。在扎实学风建设 与系统化科创机制的双重推动下,学院

本科毕业生各专业考研录取率均稳定在

格局,为培养具备扎实理论基础和卓越 39%以上。2025届毕业生中,共有33人获 得硕士推免资格,进入国内知名高校深造; 实践能力的新时代土木工程人才奠定了 13人获境外知名学府攻读硕士学位的录 取通知;另有149人成功考取"985" "211"及"双一流"建设高校,升学质量 显著提升。学院积极驱动学生"走出 去",通过对接各类实践平台与科研项 学院持续推动育人模式从"模拟苦 目,将创新教育融入实战。近年来,我院 练"向"参赛精训"的战略转型,依据全国 学子在山东省"大创计划"中表现尤为抢 高校学科竞赛排行榜内赛事,构建系统 眼,累计斩获国家级立项19项、省级立 化、分阶段、多轮次的专项模拟与强化训 项63项,总计超过80项的优异成绩,充

新活力。这为培养引领行业未来的高素质 土木工程人才,构筑了坚实的基石。 产创融合:平台汇聚动

能,激活学术协同"新引擎"

分彰显了卓越的工程实践能力与蓬勃的创

立足"大学课堂",贯通"学术前沿",学 院坚持深化产教融合战略,依托国家实验 教学示范中心、山东省智慧交通现代产业 学院等20余个国家及省部级高水平平台, 持续拓展校企合作的广度与学术交流的深 度,构建起协同育人的良好生态。近年 来,学院先后承办水工建筑、岩土工程、 交通基础设施、智能施工等领域的全国性 学术年会9次,累计邀请百余位国内外学 者开展专题报告与高水平学术对谈,为师 生的科研创新与专业成长搭建了常态化、 高层次的交流平台。学院精心打造的"敦 华讲堂"学术品牌,通过组织真实情境的 学术报告、深度课题研讨与实战项目模 拟,有效强化学生的学术思维与系统性的 创新能力,激发学生从"知识接受者"向 "知识创造者"的主动转变。一系列的举 措下,学院毕业生就业率始终稳定在90% 以上,多数学生入职中国建筑、中国铁 建、山东高速等行业领军企业,深受用人 单位好评,"基础扎实、适应快、发展潜 力大"是我们毕业生的鲜明特点,学院逐 步形成了"科创引领学业、学风助推就 业"的良性发展格局,持续为社会输送具 备创新精神、实践能力与国际视野的高素 质土木工程人才。

动人才培养模式,以"小切口"改革实现 "大纵深"突破。深化科创与学风融合机 制,强化科研反哺教学。学院将持续推进 科创与教育深度融合,为培养面向未来的 创新型、复合型土木人才拓展新空间、注

(信息来源: 青岛理工大学) ·广告·

求新求变、行动力强, 向来是青年群 土木工程学院坚持以"科创引擎"驱

热爱投票、用行动发声,为文化传承注入