

山东七项措施助推生猪产业现代化

七项措施: 稳定生猪生产、优化产业布局、夯实科技支撑、严格疫病防控、提升加工水平、规范市场流通、强化监管服务。 五大体系: 现代养殖、疫病防控、屠宰加工、市场流通、监管服务。

构建五大体系 支持胶东半岛率先创建非洲猪瘟无疫区。稳定生猪生产、优化产业布局、夯实科技支撑、严格疫病防控、提升加工水平、规范市场流通、强化监管服务七项措施, 加快构建现代养殖、疫病防控、屠宰加工、市场流通、监管服务五大体系, 推动高质量发展, 率先实现生猪产业现代化。

让“第一资源”在最优环境中释放能量

我省全面优化人才发展环境, 目前住鲁院士73名, 认定聘任院士近70人

□ 本报记者 张春晓 张依盟 本报通讯员 张明川

近日, 中国工程院院士金翔龙被省人力资源保障厅认定为长期在鲁工作的聘任院士, 享受住鲁院士有关待遇。截至目前, 住鲁院士共有73名, 其中两院院士55名, 海外学术机构院士18人。

山东升级强化院士服务保障

制定出台《关于进一步强化服务保障充分发挥院士作用的若干措施》, 从加强直接联系服务、提高保障水平等10个方面制定具体措施。实行引进顶尖人才“一事一议”, 用超常规政策, 引进超一流人才。

有诚意, 有承诺, 更见行动, 对待最优人才, 就要提供“最优政策、最优环境、最优服务”。升级强化院士服务保障, 力度堪称全国最大。

透过今年以来一系列紧锣密鼓的部署安排, 能观察到山东重视院士、尊重院士、礼遇院士的十足诚意: 4月8日, 山东省政府与中国科学院、北京大学在北京分别签署合作协议。

中央人才工作协调小组专家咨询服务活动山东行取得丰硕成果

解决眼下难题 着眼长期合作

□ 本报记者 张依盟 张春晓

“你觉得纳米纤维技术在民用领域的难点在哪?”“我来看一下这个分子式”……10月23日, 在青岛国际院士港, 来自全国各地的院士专家, “围观”西拉姆院士的静电纺丝纳米纤维新材料。

咨询服务活动助推山东产业发展的“及时雨”, “这次近距离接触对于院士专家充分了解山东, 促进后续合作效果非常明显, 对企业加快提升创新能力大有裨益。”

5天时间里, 院士专家们共深入全省29个县(区), 111个企业、院所、园区等开展咨询服务, 举办咨询座谈会33场, 提供咨询意见91条, 指导技术难题85个。

济宁优化引才管理服务放大科技副职桥梁作用

科技副职扩大县域经济“朋友圈”

大众视点 聚焦科技副职

□ 本报记者 王浩奇 吕光社 本报通讯员 胡克潜

10月26日, 位于汶上县的济宁亿臻服装厂, 8条智能吊挂流水线和2条跨线智能吊挂在控制系统的指挥下, 重复着车缝、检验、整理和包装等环节。

而不强的问题。2017年, 汶上县为提升纺织服装产业核心竞争力, 县委书记带队到东华大学三顾“茅庐”, 引来了留学归国博士、服装与艺术设计学院副教授杜劲松。

翅膀, 除了每位科技副职有勇于创新, 脚踏实地的工作之外, 也要看当地政府能否为科技副职开展工作扫清机制障碍。

三顾“茅庐”请来归国博士

纺织服装是汶上县的支柱型产业, 全县纺织服装企业达到416家, 年产各类服装4亿余件, 但也存在生产技术落后、大

抓回“飞走的鸭子”

9月21日-25日, 亚洲开发银行工作团队赴嘉祥县对济宁西部全域供水一体化项目进行第三次现场考察。

让科技副职挂实职负责

9月23日, 科技副职选派工作在邹城市发生“连锁反应”。山东省农科院挂职邹城市(镇)科技副职见面会召开。