

省直机关效能建设工作会议召开

省直机关效能建设工作会议



星报讯(陈昱) 近日,省直机关效能建设工作会议在省委礼堂召开。省委副书记、省政协主席王明方,省委常委、常务副省长、省委秘书长詹夏来等领导出席会议并讲话,省直机关效能办领导和部分监督员参加了会议。省直工委书记张国富在大会中作报告。

张国富在报告中说,2010年,在省委、省政府的坚强领导下,在省直机关加强效能建设领导小组的精心组织下,省直各单位紧紧围绕全省工作大局,紧密联系部门实际,持续推进效能建设,为机关各项工作任务完成提供了有力的保障。

张国富重点回顾了2010年省直效能建设的主要工作:各级领导高度重视,效能意识明显增强;围绕中心推进工作,服务发展更加自觉;贯彻落实《若干意见》,简政放权扎实推进;结合承诺践诺活动,处室效能有效提升;持续开展明察暗访,制度落实取得实效;不断加大宣传力度,效能氛围更加浓厚。

展望2011年,张国富指出,今年是中国共产党成立90周年,是实施“十二五”规划的开局之年,深入推进省直机关效能建设,促进各项工作任务顺利完成,具有重要的意义。根据省委常委会的精神,2011年省直机关效能建设的总体考虑是:坚持以实现“十二五”规划良好开局为目标,以深入抓好《若干意见》的贯彻落实为重点,以纪念中国共产党建党90周年活动为载体,以提升干部素质和建设长效机制为基础,紧紧围绕省委、省政府的中心工作,进一步统一思想,强化措施,加大力度,务求实效,为促进科学发展、全面转型、加速崛起、兴皖富民大业提供更加有力的保障。重点抓好以下工作:着力统一思想认识;着力解决突出问题;着力提升干部能力;着力构建长效机制;着力加强组织领导。

张国富表示,深入推进机关效能建设是一项长期而又艰巨的任务,我们要在省委的坚强领导下,积极进取,奋发有为,以优异成绩向党的90周年生日献礼!

合肥市城市管理工作双项奖花落包河

星报讯(陈梦涵) 2010年度合肥市“城市管理工作创新奖”和“城市管理工作范例奖”评选活动于近日落下帷幕,包河区城市管理局独揽两项殊荣,滨湖新区城市管理荣获2010年度“城市管理工作范例奖”,公厕免费开放荣获2010年度“城市管理工作创新奖”,其城市管理先进经验和模式也将在全市推广。

据了解,包河区城市管理局实现了城管网格和小区网格相互支撑、两位一体,达到网络管理全覆盖;创新管理机制,确定共同巡检机制;每周开设一次“城管课堂”,整合有效资源,形成整体联动,构建大城管格局,使新区道路清扫保洁的机械化作业覆盖率在全市率先达到100%;积极探索“环卫数字化、网络化”管理模式改革,为环卫作业车辆装配GPS定位系统,对环卫工作中的相关指标进行“量化”考核。

以“时尚、人文、生态”为主题,打造具有滨湖特色的店招风格;规范非机动车停放,在全市率先安装了倒U型锁车栏68个,为居民锁车提供方便。合并渣土运输线路,压缩渣土运输道路空间,杜绝“多拉快跑”现象;建立渣土车辆管理信息平台,加强对渣土车的有效管理。

包河区城管局在滨湖新区城市管理中,以“省内一流,国内领先”的管理标准,在创新中求长效,经过三年多艰苦卓绝的探索成长,目前滨湖新区城市管理的整体状况获得了极大提升,成为引领全区城市管理的样板区。

科技之花开在万户千家

合肥市畜牧水产局全面推进畜牧科技发展工作

近年来,合肥市畜牧水产局瞄准畜牧科技发展前沿,着力推进畜牧养殖业升级,加快畜牧业应用技术推广步伐,先后组织市直和各县、区、乡镇100多名畜牧兽医专业技术人员和养殖企业结对帮扶,解决畜牧生产技术中的实际问题,以“三大集成八项技术”为主推技术,以多种形式扎实开展“畜牧科技进万家活动”,收到了良好的效果。

发酵床生态养猪技术开始试验示范与应用

合肥市畜牧水产局根据合肥实情,确定在长丰、肥东两县重点推广发酵床生态养猪技术,在两县各选定5家规模养猪场进行发酵床生态养猪技术试验、示范。目前,该技术在长丰、肥东两个全国养猪大县部分养猪场得到了应用。据不完全统计,目前,合肥市已有31家猪场采用这项

先进技术,养殖面积、资金投入不断增加。长丰县杨庙丰塘养猪场存栏2000多头生猪就采用了发酵床生态养猪技术,吴山镇夏守山猪场进行试点,效果也十分明显。肥东八斗镇王国其养猪场扩建280平方米建发酵床,石塘镇土山生态养猪场兴建了370平方米发酵床开始试验与示范。

奶牛性控人工授精和性控胚胎移植将得到推广应用

早在2006年底安徽农业大学动物科技学院就在肥东县鑫华养殖公司开展了奶牛性控人工授精和性控胚胎移植试验,并取得了性控胚胎移植受胎率43%,性控人工授精的性控比例达到92%的良好成绩。目前,全省最大的奶牛养殖企业——现代牧业(肥东)有限公司也开始使用奶牛性控冻精,以实现快繁的目的。2010年初,省畜牧技术推广总站又在长丰九奶牛养殖场开展性控人工授精推广应用。此项先进成熟的技

术已经被广大奶农所认知和接受,深受奶牛场户的欢迎,是实现奶牛快速扩繁,短期内提高存栏量的有效途径之一。

为了改变合肥市传统的奶牛饲养方式,大幅度提高奶牛日粮的利用率和奶牛单产,增加养殖效益。合肥市畜牧水产局还在存栏200头以上奶牛场大力推广与应用奶牛TMR饲养技术(全混日粮饲养技术),目前,已经有6家奶牛场使用了该项技术。

奶牛标准化饲养技术得到快速推进

合肥市、县两级畜牧部门坚持不懈狠抓此项工作,通过组织人员参加国家、省里举办的奶牛标准化培训班、邀请国内外知名奶牛专家开展讲座,组织较大规模奶牛场有关人员外出参观学习等方式推广奶牛标准化饲养技术,将有限的奖补资金投入给规范化养殖场(小区),鼓励散养户自建或合伙建立标准化奶牛小区,市里和每个县确

立1-2名奶牛技术推广人员,指导和督促养殖户开展工作。

在奶牛场(小区)标准化建设方面,各级畜牧部门确定专业技术人员现场指导。2010年,新建、扩建标准化奶牛场(小区)近30家,大部分场(小区)符合奶牛标准化养殖条件要求,其中有23家得到省、市两级的验收和奖补。

奶牛良种冻精补贴项目全面实施,人工授精技术不断提高

“国家奶牛良种补贴项目”的实施对奶牛养殖业来说意义重大,通过该项目的实施,一方面可以发挥政府在奶牛繁育、品种改良和冻精供应方面的主导作用,另一方面,它对加快合肥市奶牛品种改良进程,提高奶牛的产奶量和养殖效益等方面都将会起到积极的推动作用。为了顺利实施这个项目,合肥市畜牧水产局高度重视,印

发了《合肥市2009年国家奶牛良种补贴项目实施方案》的通知,安排和布置奶牛良种补工作。

合肥市动物疫病预防控制中心先后组织奶农168人次参加省、市举办的奶牛繁育与饲养技术培训班。培养乡土人工授精技术人员21人,他们正在全市100多户奶牛场中发挥应有的作用,从而使全市奶牛良种补贴项目顺利实施。

大力推广优质牧草种植与玉米

市、县两级畜牧技术推广部门大力推广种草养牛工作。市里组织制定《合肥市玉米青贮制作技术规范》,并得到推广应用;养殖户利用自家或租用冬闲田种植黑麦草,按照每存栏一头牛种植1亩黑麦草的标准;推广紫花苜蓿种植面积。同时,大力推广玉米青贮技术和微贮技术,基本解决了奶牛饲养中“稻草+精料”的粗放饲养模式。

开展多种形式新型农民培训和畜牧科技下乡活动,组织市、县畜牧兽医科技人员到有关乡镇、集市开展畜禽养殖、动物防疫等方面宣传活动,现场提供咨询服务1200多人次,使养殖户更全面科学地了解畜牧、水产健康养殖等科技知识。邀请省、市畜牧专家在肥东县梁园镇、长丰县吴山镇和肥西县花岗镇政府礼堂和学校举办三元杂交猪生产技术、科学养奶牛、禽病防治等专题讲座。三县结合新型农民培训项目,邀请安徽农业大学、省农业科学院等知名专家教授举办各级各类培训班82场。参训农民达到5000多人次,普及了科学种田和畜牧水产养殖知识,提高了农民科技素质,促进了农业全面发展。