

## 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 ——新时代新作为新篇章

# 国网冀北电科院职工子女暑期托管班开班,职工说:“孩子在这里既安全也放心”

□本报记者 白莹文/摄



忙工作、无暇照顾孩子,一到暑假,对大多数的职工家长来说是头疼的日子。不过,今年暑假,在北京市总工会的指导支持下,这件“麻烦”事好像也不那么难解了。

7月16日,《劳动午报》记者来到位于南礼士路的国网冀北电力有限公司电力科学研究院(华北电力科学研究院有限责任公司),这里是2018年全市职工子女暑期托管班的其中一个。“请问,你有什么事情吗?”记者正想进门,却被门口保安拦住。

正当记者想要解释来意时,北京智天使青少年成长促进中心暑期托管班的老师与记者联系,沟通了情况后,记者才得以入内。

电科院纪委书记、工会主席卢文平告诉记者,暑期托管班在开班前考量的众多因素中,安全是首先考虑的问题。平日里,安保措施就很严格,此次为确保职工子女在这里“安全托管”,暑期托管班更加严格按照安全协议管理。开班前,托管班老师向每位家长讲解安全事项,家长、老师、孩子三方必须严格按照安全

事项上的要求行事。电科院工会干部也会加强抽查、巡视,不定期查看验收。

食品安全也是众多家长最为关心的问题之一。卢文平介绍,今年暑期,共接收37个孩子,其中,大部分是双职工的子女。为了确保孩子们的食品卫生安全,工会与食堂后勤协商,由职工食堂做饭,每天中午孩子的饭菜老师们还需拍照留样,让家长了解孩子的动态,安心、放心。此外,电科院党委非常重视此项工作,在办公用房紧张的情况下专门腾出一个教室、一个休息室,解决了职工的后顾之忧,受到职工的欢迎。“孩子在这里既安全也放心。”一职工表示。

高兵是北京智天使青少年成长促进中心的负责人,她介绍,智天使暑期托管班的老师多数为师范类学院毕业、大学本科以上学历,班主任老师要求必须是师范类院校毕业的研究生。班主任不仅要教学水准高,在课程设置、安全上把好关,更重要的是人品好,“孩子快乐托管才是暑期托管班的目标。在每次暑期开班前,智天使也会严格培训老师,培训内容涉及课程、礼仪、如何与家长沟通、孩子安全等。”



## 一线交警获“福”贴

7月17日是入伏第一天,全国劳模、名老中医崔述生带领弟子数十人,来到东城交通支队为一线交警义诊,并为有需要的交警现场贴三伏贴。“一线交警常年户外工作,风吹雨打,身体健康受到比较大的影响,咱们的劳模利用自己的特长,每年为一线的警务人员义诊。”东城区总工会副主席张军说。据了解,今年夏天,东城区总工会共为辖区一线民警送去3万元的清凉慰问物资。

本报记者 边磊 王玉藻 摄影报道

# 近百名选手比武争夺“住总工匠”

□本报记者 崔欣 通讯员 刘晓翠

近日,北京住总第二届工匠大赛暨2018年度试验技能比武拉开帷幕,这是继测量放线工“住总工匠”评选后,集团公司举行的第二场技能大赛。当天,来自11家二级单位近百名试验技能选手上演实力大比拼,争夺“住总工匠”。

住总集团总工程师杨健康介绍,试验检验是确保结构安全和功能质量必不可少的环节。试验技能比武既是大比武,也是大学习,希望通过比武,在集团内持续培育精益求精的工匠精神,推动一线作业人员专业技能的“大提升”。

在实业公司新型建材百子湾

站进行混凝土坍落度及试块成型比赛环节中,选手们有条不紊地操作、测量,动作娴熟制作比赛试块。在住三公司百子湾公租房项目进行混凝土回弹比赛环节中,选手们在墙面上用笔自选画出回弹测区,紧握仪器回弹,测算结果。集团内30余名技术专家组成裁判组,每三名裁判对一名选手实际操作成果进行评判,确保比赛公开、公平、公正。

在比赛备考区,住总集团党委副书记、工会主席姜华与选手们面对面座谈。她鼓励选手提高动手实践能力和自身综合素质,要“一手考大赛,一手考学历”,集团将创造平台,进一步打开人

才培养和上升通道。

住一公司选手王晓芳是一位“准妈妈”,在项目工作十余年,通过比赛能够得到提升和认可,让她心里很有底气。在她看来,这也激励着项目上的年轻人在岗位上踏踏实实,充满干劲,“通过试验技能培训和实操考试,既让自己的专业知识有所提高,也让操作更加规范,比武是一次宝贵的学习过程。”

此次试验技能比武大赛既结合岗位实际特点,又创新考核形式,最终将通过理论知识、实际操作和日常工作评价三部分评分权重综合评判,评选出试验岗位“住总工匠”。



## 固定+移动监测点位组合监测大气数据 朝阳亚运村实现“精准治霾”

□本报记者 孙艳文/摄

量身定制“科学治污 精准治霾”污染防治系统,通过固定+移动监测实现辖区24小时实时监测,对污染源进行“靶向”管控。昨天,记者从朝阳区亚运村街道获悉,截至目前,靶向式管控污染案件百余起,今年上半年PM2.5累计浓度同比减少28%。

### 2小时完成一起报警处置

“祁家豁子社区PM2.5突然上升16%。”当亚运村街道祁家豁子社区主任孙湧手机出现一条PM2.5超标的报警信息,孙湧马上联系技术团队定位出污染源的具体位置,同时一声“集结号”,街道城建、城管等综合执法部门立即赶往现场。原来这是一起因工地违规施工而导致的扬尘问题。从收到报警信息到大气指标逐渐趋于正常,只用了不到两个小时。

据悉,2017年11月,亚运村街道突出党建引领作用,借助街道党建工作协调委员会成员单位——中科宇图科技有限公司的技术支持,为街道量身定制了一套污染防治系统。这套系统运用固定监测点位+移动监测点位组合的监测网络,通过建立10个固定监测点位,实时监测辖区内空气质量状况,同时为巡查人员配备便携式监测设备,方便及时获取实时监测数据。

### 三大技术载体精准治霾

亚运村街道精准治霾体系借助“一图、一平台、一应用”三大技术载体,即一张标有10个重点监测子站和污染分布区域的地图;通过固定点位的激光雷达

扫描完成辖区水平扫描和走航扫描,从水平层面和垂直层面遥感探测污染物分布,将扫描数据直接发布在亚运村大气污染防治数据分析平台;还开发了“智慧大气”APP,以直观展示小微站数据和分析。记者看到,在亚运村大气污染防治数据分析平台上,有对民族园南园等站点全天24小时大气监测数据。

“APP除随时直观查看地区重点污染区域、时段,还可对污染趋势进行动态预测和分析。”孙湧介绍,“APP对辖区十个社区的PM2.5指数等空气质量进行排名,每周、月发布各个社区排名考评,现在查看大气指数排名成了社区书记、主任每天的‘必修课’。”

### PM2.5浓度同比下降

“以前得靠大量人力、物力摸排巡查,或通过居民举报发现污染源,想要迅速发现指标异常并精准找到污染源,非常困难。”亚运村街道城建科科长赵冲说,如今通过技术和机制保障,亚运村精准治霾,实现“靶向”管控,让违规施工等无处遁形。

前段时间,经过监测后提示安定路、祁家豁子附近数据偏高,经排查发现安定路很多旅游大巴停靠,街道相关部门在路两侧设置隔离带,对机动车污染源进行管控。同时对祁家豁子的餐饮聚集区进行排查,处理烟气直排的餐饮企业。

据了解,精准治霾模式建立以来,亚运村街道整治靶向式管控污染案件一百余起。今年前6个月PM2.5和PM10年累计浓度同比减少28%和26.1%,地区空气质量明显改善。



## 濒危“大鸟”落户门头沟老矿区

近日,门头沟区大台街道樱桃沟湿地公园发现4只“大鸟”,为世界濒危鸟类、国家一级重点保护动物黑鹳。这是大台街道辖区内首次发现黑鹳。近年来,大台地区重视沟域生态环境治理,扎实推进河长制工作,昔日黑煤沟旧貌换新颜,京西老矿区引来珍稀鸟。

本报记者 闫长禄 通讯员 麻鹤信 摄影报道