

## 识别能力与操作能力双检验

# 首都园林绿化精英挑战赛上展身手

□本报记者 赵思远/文 彭程/摄

通过植物、病虫害识别检验选手知识储备,现场进行植物修剪考察选手实操技能。12月29日,第二届“北京大工匠”选树活动——园林绿化工挑战赛决赛在北京市园林科学研究院举行。

植物修剪区域的选手全副武装、摩拳擦掌,植物、病虫害识别比赛现场的选手个个“火眼金睛”。比赛开始后,3位种子选手和5位挑战者在大家的注视下,步履轻盈,身手敏捷,娴熟地识别着各类植物材料,用工具和双手为植物“美体美颜”。他们依靠平时的工作经验,迅速找到一颗树上的枯枝并灵巧地掐下来,在处理细节的同时不忘观察树木整体的样貌。比赛在上午8点准时开始,室外比赛区域不时吹来



寒风,选手们专注于植物的每一根树枝,热气从他们的口中有规律地呼出,像是应和着比赛紧张

据本次大赛的组织者之一、北京市园林科学研究院园林科技培训中心主任弓清秀介绍,本次大赛的三个考试科目满分100分,其中植物识别50分,病虫害识别30分,植物修剪20分。他指着植物识别比赛区域说:“这里的50种植物材料是我们从100种植物材料里随机抽取出来的,选手需要准确说出植物的中文学名、科属、生态习性、拉丁学名。”在病虫害识别区域,20种虫害和10种病害的样本一一摆放在桌子上,选手除识别以外,还要简单地说出解决的方式方法。

来到热火朝天的植物修剪赛区,弓清秀指着全副武装的选手们表示,如果选手在操作过程中不按照规程违规操作,造成安全隐患,将会是0分。他向

记者介绍,在对本次比赛中提供的玉兰、海棠两种植物的修剪过程中,选手的安全意识、工具保养情况、对植物生态习性和所处环境的了解,以及实地操作的真实水平将会得到全面的检验。“此外,我们还将结合植物修剪后的主观效果,对选手的实操环节进行综合考评。”弓清秀说。

最终,本次挑战赛的种子选手,来自北京京彩弘景园林工程有限公司的周晓杰一路过关斩将,成为了园林绿化大工匠。

第2届  
北京大工匠

## 第九届商业服务业技能大赛落幕

# 699名优秀技能人才脱颖而出

□本报记者 周美玉

“宴会菜品标准,菜的中心热度是60-70摄氏度,上菜时间在3分钟内上桌”“我们通过看照片捕捉到您的眼睛会说话,今天给您上一个独特的新娘妆”……12月27日,市商务局、市人社局、市总工会等单位联合举办的北京市第九届商业服务业技能大赛活动总结汇报会举行,中式烹调师、西式烹调师、中式面点师、评茶员、眼镜验光员、育婴员等23个比赛项目的获奖选手受到表彰。

汇报会现场的技能展演环节,优秀选手们展现了技能,更展示了商业服务业员工的服务意识和高品质服务。中餐宴会摆台获奖选手登场,展示摆台服务。在几名选手的配合下,中国高铁和C919客机模型被花团簇拥,菜单

还被制成了高铁车票,构成以“中国速度”为主题的摆台。宴会菜品标准,菜的中心热度是60-70摄氏度,上菜时间在3分钟内上桌。这一摆台创意出自26岁的宁林,她从事餐饮服务五年,现任聚德华天地安门峨嵋酒家前厅领班。2019年参加北京第九届商业服务业技能大赛餐厅服务员竞赛项目,并作为优秀选手代表北京市参加第八届全国烹饪技能大赛中餐摆台,其参赛作品《中国速度》荣获大赛金奖。

李晓飞是东方名剪美容美发连锁有限公司的美发师,他共参加了五届大赛。“起初两年的比赛,都是为了拿奖去的,后来慢慢地发现,大赛不仅仅比的是技术,除了技术以外还有一个重要的意

义,就是‘传承’。如男士短发波浪、女士长发波浪等项目,平时工作中用得很少,现在的发型师绝大多数人不会,就会导致有些技艺、技能失传。”李晓飞告诉记者。

据了解,结合百姓生活需求,大赛组委会通过深入调研、项目申报、民主推荐,严格遴选确定竞赛内容,有针对性地设置了中式烹调师、西式烹调师、中式面点师、评茶员、眼镜验光员、锁具服务、人像摄影师、金牌店长等23个与百姓生活息息相关的竞赛项目。大赛历时10个月,经过培训、初赛、复赛、决赛,最终评选出699名优秀技能人才,399名参赛选手取得国家职业资格证书,23个单位荣获优秀组织奖。



腊八节将至,为了让环卫工人能提前喝上热乎的腊八粥,顺义区胜利街道怡馨二社区党总支和初心学社的80余名党员们从凌晨4点半就忙活起来。红豆、花生、红枣、莲子……20多种食材,汇成了6大锅情意浓浓的暖心粥,更有几十名党员亲手做了200多瓶腊八蒜,捧到了正在街头巷尾清扫卫生的环卫工人手中,让大家提前喝上了腊八粥。

本报记者 王路曼 通讯员 闫兆松 摄影报道

## 本市16所职校施行“职业素养护照”

# 特色德育品牌助学生从角落走向“C位”

□本报记者 任洁

李伟嘉上初中时在班里默默无闻、内向羞涩,2016年进入北京市商业学校贯通培养小学教育专业就读后,学校推出的“职业素养护照”提示她在“与人交流”指标上需要提高,她开始有意识地参与演讲、舞蹈等学校各项大型活动,锻炼得越来越自信,从角落走向舞台“C位”,先后获得“全国最美中职生”、2018年度“全国优秀共青团员”等荣誉称号。

12月28日,北京市职业院校“一校一品”德育品牌复评工作会在北京市商业学校举行,专家组对“职业素养护照”德育品牌进行了收官复评。市教委职成处处长王东江表示,“一校一品”是北京职业院校开展思政工作的有力抓手,活动前两批共评出19个德育品牌,第三批评选于2019年开展,目前有15个品牌入围复评。北京市商业学校的德育品牌“晨读时光”和“职业素养护照”都获评德育品牌。

“职业素养护照”以学生成长为主线,以职业精神培养和职业行为养成为核心,通过课程、基础、专业、岗位、拓展五个

模块,采取职业素养学分和证书、证明、徽章的评价方式,记录学生在思想品德、技术技能、文化艺术、体育科技等方面取得的成绩、荣誉和资格资质,全面清晰地呈现学生在校期间在职业精神和职业行为方面的具体表现和成长折线图。

“职业素养护照”项目被评为2018年国家级教学成果二等奖和北京市教学成果特等奖,现已开始在全市16所职业院校施行。该校党委书记程彬介绍,该项目已被市教委纳入2020年工作计划,并有望进入高等职业教育领域,开发高职版“职业素养护照”。

如今是北京联合大学师范学院大一新生的李伟嘉告诉记者,受益于“职业素养护照”,她在大学里继续强化职业素养,制定了新的目标,顺利转段升入本科,并在校团委有更好的发展。

当天,北京市商业学校还举行了建校55周年复校40周年主题活动,通过主题报告、主题展览、师生摄影书法展览、师生汇演等方式,展现学校的建设发展历程和成果。

## 26个科学设施平台提前一年全部启动

# 怀柔科学城进入城市框架全面展开

□本报记者 崔欣/文 彭程/摄

12月28日,怀柔科学城16个科学设施平台项目和6个城市服务配套项目,共计22个重点项目集中启动建设。这标志着布局怀柔科学城的26个科学设施平台在“十三五”时期提前一年全部启动,也标志着怀柔科学城进入城市框架全面展开、扎实起步的新阶段。

怀柔区区长于庆丰介绍,此次集中启动的重点项目22个,总投资约196.9亿元。其中,科学设施平台项目16个,投资约39.4亿元;城市服务配套项目6个,投资约157.5亿元。同时,怀柔科学城还发布了28个2020年计划开工项目,总投资约288.6亿元。

记者了解到,此次集中启动的11个中科院“十三五”科教基础设施项目包括:分子材料与器件研究测试平台、泛第三极环境综合探测平台等。北京市和中科院、北京大学共建的5个第二批交叉研究平台项目包括:国际子午圈



大科学计划总部、分子科学交叉研究平台、介科学与过程仿真交叉研究平台和激光加速创新中心、高能同步辐射光源配套综合实验楼和用户服务楼。怀柔科学城管委会副主任伍建民介绍说:“这些项目将进一步壮大怀柔科学城重大科技研发平台集群规模,构成重大科技基础设施与科教基础设施、交叉研究平台高效

协同的支撑格局,推动怀柔科学城建设成为与国家战略需要相匹配的世界级原始创新承载区。”

据悉,截至12月28日,在怀柔科学城布局的26个科学设施平台,即5个国家重大科技基础设施、5个第一批交叉研究平台、11个科教基础设施、5个第二批交叉研究平台,在“十三五”期间提前一年全部启动。