

丹江口市税务局

开展减税降费惠民宣传活动

本报讯 通讯员 郭峰 报道:4月11日,丹江口市税务局组织“减税降费政策红包快递员”和“小小税收宣传员”各20人,登上江口地标性建筑——网红桥,开展以“减税降费惠民生,张张笑脸映红桥”为主题的第28个税收宣传月活动(如图)。

活动现场,20名佩戴“小小税收宣传员”绶带的小学生向市民发放减税降费政策宣传资料。

“叔叔阿姨,‘网红桥’就是减税降费‘红包’的‘载体’,我们的妈妈就是税务超级女‘战士’!”都吴煜、都吴铭兄弟一前一后骄傲地说。

“我正在武汉读在职研究生,按照个税新政,这期间可以享受每月400元的个人所得税专项附加扣除,回去我就在个税APP里填报!”市民陈雯雯听完税务人员的讲解后很开心。

据悉,2019年,小微企业普惠性减税措施和地方“六税两费”减征等一系列更大规模、更大幅度、更大惠及面的减税降费“红包雨”洒向千家万户。丹江口市税务局以落实减税降费政策服务措施为“拳头产品”,持续优化减税降费政策服务措施,抓好对外政策宣传传导,充分释放减税“红利”。据测算,仅丹江口市,受惠企业一年可实现减税规模近2个亿。



十堰市水路交通

打非治乱专项行动启动

本报讯 通讯员 孟胜雄 索闻报道:4月15日,全市水路交通“打非治乱百日攻坚”专项行动启动仪式在郢阳区江瓦海路举行。市交通运输局、市港航海事局、市港航海事局领导等班子成员和各(市、区)港航海事局主要负责人及执法人员共50余人参加仪式。

为从源头上遏制非法砂石船超载运输、“三无船舶”非法参与挖砂运砂、无证驾驶船舶、乱采乱挖破坏航道等违法乱象,市港航海事局结合当前水路交通安全生产态势,以“三个专班、三个执法队、为期三个月”的工作形式开展“打非治乱百日攻坚”专项行动。活动旨在清理、整治、打击、取缔水路交通安全违法行为,全面夯实水上交通安全监管基础,规范水运市场秩序,净化通航环境,坚决遏制重特大水路交通安全事故发生,确保水上交通安全态势稳定。

专项行动启动仪式上,相关部门负责人指出,港航海事执法人员要牢固树立“生命至上、安全发展”的思想,切实增强责任意识,充分认识开展专项行动的重要性和必要性。抓住治理重点,坚持依法行政。对三无采运砂石船、运输超载、无证驾驶等重点违法行为依法治理,严厉打击;进一步压实水运企业主体责任,加大执法检查力度,采取有力措施,坚决遏制水路交通安全违法行为,确保全市水路交通“打非治乱百日攻坚”专项行动取得实效。

据悉,此次专项行动抽调执法人员30余人,调配6艘海巡艇、1艘海巡艇、3辆执法车;制作宣传册2000份、海报200份、悬挂宣传横幅14条。专项行动首日,排查岸线20余公里,涉砂船舶26艘,发放和张贴法律法规告知书50余份,对3艘涉砂船舶下达处罚文书。

健康义诊进社区



4月15日上午,一支头戴小红帽的志愿服务团队走进张湾区汉江滨街办罗家湾社区,免费为社区居民提供健康体检。据悉,这些志愿者是该院新办罗家湾社区卫生服务站中心卫生科的医生。

通讯员 郭佩 摄

十堰经济技术开发区税务局

组织小学生体验收税教学

本报讯 通讯员 李亚 报道:4月12日上午,十堰经济技术开发区税务局开展了主题为“减税降费阳光行 服务企业促发展”税收宣传月活动。该局邀请十堰市东风铁路学校的学生到东风特汽(十堰)客车有限公司参观新能源汽车整车车间,了解新能源汽车的特点和优势,零距离体验新能源汽车的独特魅力,同时学习税收知识,感受“减税降费”对新能源汽车行业的积极作用,争当合格的“小小税收宣传员”。

此次联动,是由十堰经济技术开发区税校三方首次联合,为小学生开展“体验式”税收知识教学,使学生能够现场感受税收对生活的影响以及减税降费对企业发展的促进作用,加深对税收的理性认识,自觉做税收知识的传播者、税收法律的维护者,让税收知识辐射整个社会,让减税降费政策走入千家万户。

市劳动就业训练中心

多举措加强青年人才培养

本报讯 通讯员 张强 报道:4月15日下午,在市劳动就业训练中心“迎五五 建功成才”青年座谈会暨写作辅导班上,7名青年职工和干部一道学习《如何写好一篇宣传文稿》。参加辅导课的青年教师凌莹认为,训练中心是青年成才的摇篮,在这样的集体里,年轻人更要在工作中成长,在成长中学习,勇挑重担,发挥青年人的正能量!这是训练中心党支部开展青年人才培养工作的一个缩影。

为贯彻落实习近平总书记关于青年人才的重要讲话和指示精神,训练中心把青年人才队伍建设作为党支部队伍建设的重中之重。根据青年职工工

作特点,利用多渠道多举措加强培养,打造一支素质过硬的青年人才队伍,拓宽青年人才发展空间。一是注重能力培养,推动青年人才尽快成长。除鼓励青年人才外出,单位还把集体辅导、老教师带新人等方式去深造相结合,培养青年综合能力。其中,1人已取得高级职称,5人完成创业培训讲师培训。还有5名青年教师担任今年5月份派出去学习。二是加强岗位历练,引导青年人才健康成长。为给他们“压担子”,训练中心专门制定“特困工岗”等激励性办法,鼓励青年职工到服务窗口一线锻炼,不断增强工作能力,减少业务差错,重视服务对象评价,积累工作经验。同

时打破论资排辈用人模式,开辟“绿色通道”,将优秀青年提拔到重要岗位负责,让他们经受挑重担、当一面的历练。其次,注重解决青年人才的实际困难,消除后顾之忧之优。坚持把工作上的严格要求与生活中的倍加关怀结合起来,使青年人才沿着正确的轨道健康发展。三是巧借典型示范,激发青年年内生动力。大力弘扬青年职工中的先进典型,开展岗位先进、“文明服务窗口”示范活动,强化榜样的作用,激励青年人才努力学习、敢于创新、勇于争先的拼搏斗志,努力培养一批服务形象好、业务能力强、工作责任心强的青年骨干力量。

六里坪镇:培养乡土能人 助力乡村振兴

本报讯 通讯员 况蓉 报道:近日,笔者在丹江口市六里坪镇双发堰村看到,2018年被党委群众推荐为村党支部书记、村委会主任的青年致富能手陈平正带领村民打造优质高效的现代化农业园区,建设农贸销售加工大市场,建立农业与移动互联网、物联网等电商平台,提升农业的科技含量。村里成立的四家合作社,养殖专业合作社,为农民提供了产、供、销一体化服务,让乡亲们增收400元。

六里坪镇是全国先进基层党组织和全国经济发展先进镇之一。近年来,镇党委经济发展的势头更加强劲,农业结构逐步从传统产业

向现代农业产业转移。面对乡村振兴战略新形势的挑战,六里坪镇党委大力开展“三培养”工程,培养了一支信得过、群众靠得住、乡村用得上的基层留得住的实用性人才队伍。目前,已有160余名农村青年通过“三培养”工程,充实到党员队伍、村“两委”队伍中,在党组织的引领下,乡土人才正逐渐在乡村振兴战略中挑起干事创业的大梁。

该镇孙家湾村党员贫困户边世平通过技能培训后,掌握了一套科学的蔬菜种植技术,充分利用房前屋后闲置地种植柑桔、蜜桃、葡萄等果树,以及10亩蔬菜,年收入达到3万多元,不仅自己脱贫摘帽,还带动本

人大户、致富能手、村级后备干部、入党积极分子等纳入各级教育培训中,通过党员教育、学历教育、职业教育、技能培训、现场培训、外派培训等活动,把致富能手培养成党员,把党员培养成致富能手,把致富能手培养成村干部。

六里坪镇抓住机遇,全力培养优秀的青年干部,将其打造成乡土能人。下一步,该镇将继续坚持培养并且造就一批出类拔萃的年轻新型职业农民领军人才,形成“能人带众人、众人带能人”的基层党建组织人才队伍基本格局,强基固本,助力乡村振兴。

2019年3月份地表水考核断面水质情况通报及1至3月份环境空气质量情况通报

2019年3月份地表水考核断面水质情况通报

2019年3月,我市纳入《十堰市水污染防治行动计划工作方案》中的24个地表水断面水质情况为:达到水质目标的断面21个,占87.5%;符合I-III类的断面21个,占87.5%;V类断面1个,占4.17%;劣V类断面2个,占8.33%。超标断面为神定河口、酒河口和天河口。

序号	责任主体	断面名称	所在水体	水质目标	3月水质类别	3月达标情况	超标因子及浓度
1	张湾区	黄龙潭	黄龙潭水库	II	II	达标	-
		焦家院	堵河	II	II	达标	-
2	张湾区	东湾桥	渠河	III	III	达标	-
		神定河口	神定河	劣V	II	不达标	氨氮(劣V类)7.8mg/L 总磷(劣V类)0.66mg/L
5	茅箭区	酒河口	酒河	劣V	II	不达标	CODcr(劣V类)43mg/L 氨氮(劣V类)8.69mg/L 总磷(劣V类)1.03mg/L BOD5(劣V类)13.4mg/L CODmn(劣V类)11.99mg/L 阴离子表面活性剂(劣V类)0.85mg/L
		方块村	酒河	IV	II	达标	-
6	郢阳区	杨家湾	汉江	II	II	达标	-
		陈家坡	酒河	I	II	达标	-
		王河电站	酒河	I	II	达标	-
		青曲	曲远河	II	II	达标	-
		东河口	东河	II	II	达标	-
10		陶谷河口	陶谷河	II	II	达标	-
12	武当山旅游经济特区	坝上中		II	II	达标	-
		何家湾		II	II	达标	-
		江北大桥	丹江口水库	II	II	达标	-
		莲花		II	II	达标	-
		龙口		I	II	达标	-
15	丹江口市	五龙泉		I	II	达标	-
		沈湾	汉江	II	II	达标	-
16	郢西县	浪河口	浪河	II	I	达标	-
		孙家湾	官山河	III	II	达标	-
17	郢西县	夹河口	金钱河	III	II	达标	-
		天河口	天河	III	V	不达标	总磷(V类)0.366mg/L
21	竹山县	马栏河口	南河	III	I	达标	-
		潘口水坝坝上	潘口水库	II	I	达标	-
22	竹溪县	铁玉河	堵河	II	I	达标	-
		双岔	竹溪河	III	II	达标	-
24		新洲	汇湾河	II	II	达标	-

十堰市2019年1至3月份环境空气质量可吸入颗粒物(PM10)平均浓度情况

按平均浓度从低到高排序(μg/m³)			按降幅从大到小排序		
序号	区域	1至3月平均浓度	序号	区域	较2018年同期降幅
1	竹溪县	79	1	竹溪县	2.5%
2	房县	89	2	丹江口市	-7.2%
3	武当山旅游经济特区	89	3	房县	-8.5%
4	竹山县	90	4	郢阳区	-12.3%
5	郢西县	91	5	武当山旅游经济特区	-15.6%
6	郢阳区	91	6	张湾区	-17.3%
7	张湾区	95	7	郢西县	-18.2%
8	十堰经济技术开发区	103	8	十堰经济技术开发区	-19.8%
9	丹江口市	104	9	茅箭区	-28.1%
10	茅箭区	114	10	竹山县	-34.3%
中心城区均值		103	中心城区平均		-19.8%
全市均值		94	全市平均		-15.9%

注:采用实况数据统计。

十堰市2019年1至3月份环境空气细颗粒物(PM2.5)平均浓度情况

按平均浓度从低到高排序(μg/m³)			按降幅从大到小排序		
序号	区域	1至3月平均浓度	序号	区域	较2018年同期降幅
1	竹溪县	55	1	茅箭区	0.0%
2	武当山旅游经济特区	57	2	竹溪县	-5.8%
3	郢阳区	57	3	十堰经济技术开发区	-6.9%
4	房县	58	4	丹江口市	-9.7%
5	竹山县	60	5	房县	-13.7%
6	十堰经济技术开发区	62	6	张湾区	-17.9%
7	郢西县	66	7	竹山县	-25.0%
8	张湾区	66	8	武当山旅游经济特区	-26.7%
9	丹江口市	68	9	郢阳区	-26.7%
10	茅箭区	68	10	郢西县	-32.0%
中心城区均值		65	中心城区平均		-6.6%
全市均值		62	全市平均		-16.4%

注:采用实况数据统计。

十堰市2019年1至3月份环境空气质量优良天数比例情况

按优良天数比例从高到低排序		
序号	区域	优良天数比例 较2018年同期提高百分点
1	房县	80.0%
2	武当山旅游经济特区	79.5%
3	竹山县	78.6%
4	郢阳区	76.7%
5	竹溪县	76.1%
6	郢西县	71.1%
7	张湾区	70.1%
8	丹江口市	68.9%
9	十堰经济技术开发区	68.5%
10	茅箭区	64.7%
中心城区均值		66.7%
全市均值		73.4%

注:采用实况数据统计。