役军

立口 抓

青春在逐梦强军中绽放光彩

追记武警湖北总队随州支队战士李林雨



图为李林雨(右二)参 与"壬寅年世界华人炎帝 故里寻根节"礼兵敬献花 篮任务集训 武警湖北总队供图

□ 本报记者 廉颖婷 □ 本报通讯员 海保建 田健

清明时节,山东省新泰市青云湖畔的烈 士陵园里,一对年过五旬的夫妻静立于一座 墓碑前:"孩子,爸妈又来看你了……"长眠 墓中的是他们22岁的独子——李林雨。

2022年7月12日,武警湖北总队随州支 队下士李林雨在巡逻途中勇救落水群众,壮

从去年盛夏到今年春天,这个年轻士兵 的名字和他舍身救人的英雄壮举传遍大江

"李林雨是我们每个人的镜子,他会告 诉你,新时代的青年应该不负韶华、不负人 民,奋力在青春的赛道上奔跑。"李林雨大学 同学、海警北海指挥部山东支队战士张玉龙 当起了李林雨先进事迹义务宣讲员,他要把 英雄的故事讲给更多人听。

"他是军人救你的命是应该的"

五四青年节前夕,已经退伍的重庆籍老 兵涂鑫从家乡回到他服役两年的武警湖北 总队随州支队执勤中队。

下车后,他径直来到中队附近的一个水 库边,在新建的纪念平台上献上自己带来的 鲜花,默默敬一个军礼,思绪回到去年夏天。

那天,上等兵涂鑫和下士李林雨正在徒 步巡逻,突然,附近水库方向传来呼救声。二 人迅速跑至事发地域,只见一名落水群众正 在拼命挣扎。

"我会游泳先下去救人,你去找一根长 一点的棍子。"李林雨一边让涂鑫去寻找辅 助救援工具,一边迅速脱下衣物跳入水中。 他奋力将落水者托起,推向岸边。最终,二人 将落水群众老杨营救上岸,但李林雨却因体 力透支牺牲。

"李林雨出生在山东新泰一个农民家 庭,爷爷和三个伯伯都曾是军人。小时候, 李林雨最喜欢听爷爷讲战斗故事,讲他在 孟良崮战斗中冲锋陷阵、讲他在莱芜战场 死里逃生。"武警随州支队政治委员杨江龙 介绍说。

李林雨的发小杨甫回忆:"他常说,长大 了要当兵,报效国家。"

高二下学期,同学们讨论报考什么学 校时,李林雨坚定地说要参军。毕业前,已 经符合当兵条件的他,拿着高考志愿信息 填报表,填下了威海职业学院的定向培养

入伍后的一次战斗精神教育课上,训 练基地培训二中队指导员刘军让大家谈 一谈自己的偶像,当问到李林雨时,他说: "我的偶像是卫国戍边英雄陈祥榕。宁将 鲜血流尽,不失国土一寸,这才是真正的

"他总是听课最认真的那一个,感悟真 切,展现出超越同龄人的境界和格局。"这是 武警随州支队执勤中队队长张山峰对李林 雨的评价。

"即使时光倒流,我想他还是会作出同 样的选择。"追悼会上,李林雨的父亲李学武 悲伤但坚定地说。

当被救者老杨来到李学武面前,欲下跪 感谢李林雨救命之恩时,李学武一把扶起老 杨说:"他是军人,救你的命是应该的。"

"他眼神坚定自信是我喜欢的兵"

"懂事、孝顺、上进、能吃苦。"这是李林 雨亲戚邻居对他的评价。

"他帮助孤寡老人、资助贫困学生、倾情 服务战友、救人于危难关头……"李林雨的

村里有位孤寡老人,李林雨从初中起就 帮他挑水做饭、打扫卫生,家里有好吃的常 常给老人送去一份。高中寒暑假,他把村里 的留守儿童召集起来,集中为他们辅导作 业。大学期间,看到同学们经常排长队理发, 他便自掏腰包购买理发工具,义务当起理

"他如阳光一般温暖,和他相处非常舒 服。"李林雨在定向培养警士集训队时的班 长杨宇科说,李林雨身体素质不错,但他却 加入补差组,陪两个体重超标的战友加练 体能。

"军人的生活,必然与苦相伴,不可能奢

靡享乐,吃苦是您教会我的必修课,谢谢班 长。"李林雨在给杨宇科的信中写到。

"他出身平凡,但志向高远;他屡屡受 挫, 却坚韧不屈; 他吃了很多苦, 但在他身上 看不到苦。"李林雨在威海职业学院时的辅 导员张宁说,李林雨对自己要求严格,每次 训练都拼尽全力向前冲。

在定向培养警士班就读时,李林雨在电 视上看到一些城市遭遇特大暴雨,发生严重 洪涝灾害,人民子弟兵迅疾驰援。他意识到 将来有可能担负类似任务,学习游泳是一项

李林雨在网上翻看游泳教学视频,拉着 室友一起练习。没多久,游泳技能便超出同

"武艺练不精,不算合格兵。"这是李林 雨挂在嘴边的话。分到武警随州支队执勤中 队后,因军事体育、刺杀等多个科目名列前 茅,李林雨被选入应急班,副班长白志红和 他床铺相邻。

"他有一个特战梦, 听说我参加过特 战集训,常常跟我打听请教。"白志红说, 李林雨训练刻苦是出了名的,每天晚上中 队点完名后他都主动加练,从不喊苦喊 累。结业考核有16门课目,他13门优秀。下 队没几天,3000米跑步成绩从12分半提升

"上机能编程、下地能挑粪水,从穿针走 线到抬石板,从拍摄视频到扫猪圈,糙活细 活、苦活累活,他都干得有模有样。"武警随 州支队政治工作处干事、执勤中队原指导员

2022年5月,李林雨被抽调担负"壬寅年 世界华人炎帝故里寻根节"执勤任务。机动 中队司务长黄山连续担任礼兵教练10多年, 一眼就相中了李林雨:"他眼神坚定自信,是 我喜欢的兵。'

黄山没想到,李林雨不仅通过层层筛选 成为礼兵,还在机动中队驻训期间和特战班 打得火热,并定下当特战尖兵的目标。

李林雨下队时间不长,但乐观开朗的他 很快就和大家打成一片,战友们都愿意跟他 说说心里话。

班里战友因为上哨来不及晾晒衣物,他

会帮忙挂到晾衣房;检查军容风纪,他会悄 悄帮大家把作战靴擦拭干净、打上鞋油;看 到训练垫子开线了,他就自己动手缝补。

中队组织爱民助民义务劳动,李林雨积 极报名参加,为养老院的老人们和面蒸馍、 理发剃须,一忙就是一整天。

"他永远激励着我们奋勇前行"

4月中旬以来,李林雨先进事迹报告会 在武汉理工大学等高校接连举行,数千名师 生现场聆听。

"现在个别年轻人学习怕吃苦,工作怕 辛苦,对未来没有信心,苦恼青春无处安放。 但李林雨没有这些苦恼,他像小草一样,扎 根泥土顽强生长,给我们提供了学习的样 本。"学生张墨说。

近一年来,一系列以李林雨为原型的海 报、视频、音乐等新媒体产品,在各类网络平 台广泛传播。

李林雨生前所在的武警湖北总队把烈 士的事迹编成故事集、排成情景剧,总队上 下持续掀起向英雄学习的热潮。

武警咸宁支队新兵黄帅体型偏胖,入伍 之初,他给自己设定的军旅之路是"熬"过两 年退役回家。学习了李林雨的英雄事迹后,

"李林雨是青年官兵学习的榜样,我将 沿着他的足迹砥砺前行,让青春在逐梦强军 中绽放光彩。"前不久,黄帅主动申请到特战

"班长,今天浇菜地我去挑猪粪。"一天 晚饭后,武警随州支队执勤中队列兵陈家鹏 主动干起脏活。

班长赵瑞看着下队仅月余的陈家鹏心 里感叹道:"有点林雨的样子。"

"人生从来没有白走的路,走的每一 步都作数。在这场盛大的青春里,大胆点 吧,向前跑!"同班战友马士杰牢记着李林 雨日记里写的这句话,"在面对苦与累的 考验、生与死的抉择时,我也要像李林雨 一样义无反顾、冲向前方,哪怕是倒下,也 要向着战斗的方向,他永远激励着我们奋 勇前行。"

□ 本报记者 廉颖婷

今年5月1日,英雄烈士保护法实施五周年。4月28日, 全国人大常委会法制工作委员会组织英雄烈士保护法实 施五周年集体采访。

英雄烈士保护法自2018年5月1日起实施,五年来,在 中央、地方各有关方面的努力和社会各界的支持下,各项 制度机制正在发挥作用,法律实施取得良好社会效果,全 社会宣传、纪念、崇尚和褒扬烈士的氛围不断浓厚。

"为推动英雄烈士保护法落实落地,近年来,退役军 人事务部在健全政策法规制度、纪念缅怀英雄烈士、关心 关爱烈士遗属、深入弘扬英烈精神等方面持续发力,用心 用情用力保护好、管理好、运用好烈士纪念设施等红色资 源,推动烈士褒扬工作创新发展。"退役军人事务部褒扬 纪念司(国际合作司)副司长李敬先介绍说。

加强烈士设施保护 持续弘扬英烈精神

4月13日,"致敬南粤丰碑"——广东省首届英烈讲解 员大赛决赛在广州市举行。

英雄烈士保护法规定,"全社会都应当崇尚、学习、捍 卫英雄烈士。"为讲好英烈故事、弘扬英烈精神,退役军人 事务部通过"专题授课+实地参访+经验分享"相结合的 方式,多次组织开展全国英烈讲解员培训班。

五年来,退役军人事务部组织开展"致敬国家丰碑"全 国红色故事讲解员大赛,指导生产《你记得我 我就活着》 《英雄回家》等主题宣传片,讲好新中国故事、英烈故事。

近年来,退役军人事务部大力推动烈士纪念设施保 护和利用,建立涵盖国家、省、市、县各级的烈士纪念设施 分级保护体系,充分发挥烈士纪念设施缅怀先烈,激励后 人的红色教育阵地作用。

目前,退役军人事务部摸底查清全国共有烈士纪念 设施16万余处,其中国家级烈士纪念设施277处,省级烈 士纪念设施506处,对全国73万座烈士墓实现动态信息化

为改善县级及以下烈士纪念设施整体面貌,退役军 人事务部会同中央宣传部、财政部、最高人民检察院开展 县级及以下烈士纪念设施管理保护专项行动,全国共集 中整修烈士墓及其他烈士纪念设施25万个;会同国家发 改委实施"十四五"时期社会服务设施兜底线工程,对市 级以上烈士纪念设施进行提质改造。

各地退役军人事务部门积极展开烈士纪念设施保 护,以及崇尚英雄、缅怀先烈等工作。

上海市浦东新区退役军人事务局依托退役军人事务 工作领导小组平台,制定出台《浦东新区烈士纪念设施规 划建设修缮管理维护工作方案和措施》;联合八部门制定 《关于建立浦东新区英雄烈士保护部门联动协调制度的 实施方案》;对南汇烈士陵园进行修缮整治,并于2021年1

湖南省浏阳市退役军人事务局将清明祭英烈与党史 学习教育"学史明理"相结合,邀请专家开展《浏阳革命斗 争史》专题授课,生动阐述光辉起点浏阳的革命故事。

党和国家历来高度重视境外烈士纪念设施保护管理 工作。五年来,退役军人事务部在相关单位共同努力下, 推动完成我在朝鲜、老挝、缅甸、赞比亚、埃塞俄比亚、苏 丹、布基纳法索7国9处境外烈士纪念设施修缮工作。

2022年8月,坦赞铁路纪念园工程项目顺利竣工,这 是目前我在境外纪念要素最全、投资规模较大的纪念 设施。

不断完善法律法规 丰富英烈精神内涵

英雄烈士是民族的脊梁、时代的先锋,英烈事迹和精 神是中华民族的共同历史记忆和宝贵精神财富。

英雄烈士保护法以法律形式正式明定了英雄烈士和 英烈精神的法律地位,对烈士纪念日、英雄烈士纪念设 施、安葬祭扫、权益保护、史料收集与事迹宣传等作出规 定,为烈士褒扬工作提供了强有力的指导和保障。

退役军人事务部按照英雄烈士保护法立法精神,提请中央办公厅、国务院办公厅、 中央军委办公厅印发《关于加强新时代烈士褒扬工作的意见》《烈士纪念设施规划建设 修缮管理维护总体工作方案》,推动英烈保护纳入党和国家功勋荣誉表彰制度体系,启 用新版《烈士光荣证》。对照法律规定,修订完善《烈士安葬办法》《烈士公祭办法》《烈士 纪念设施保护管理办法》《境外烈士纪念设施保护管理办法》等配套规章,制发政策性文 件,对英烈保护部门联动、烈士遗骸搜寻发掘鉴定保护、烈士纪念设施展陈讲解、加强烈 士纪念设施管理、烈士亲属异地祭扫组织服务进行规范,新时代烈士褒扬工作政策法规 体系日益健全完善。

2021年6月,退役军人事务部会同中央宣传部、中央政法委、中央网信办等13部门联 合印发《关于建立英雄烈士保护部门联动协调制度的意见》,切实维护英雄烈士尊严和 烈士烈属合法权益,在全社会树立尊崇英烈、捍卫英烈、学习英烈、关爱烈属的良好 风尚。

为庆祝建党百年,退役军人事务部组织开展"百年英烈"褒扬纪念系列活动,推动 7000余名英烈事迹进入中国共产党历史展览馆展陈;公布第三批国家级抗战纪念设施、 遗址名录和著名抗日英烈、英雄群体名录;指导各地积极做好英烈遗物、家书、史料等收 集保护,深入挖掘英烈事迹,丰富英烈精神内涵,打造英烈褒扬精品展陈。

退役军人事务部联合教育部、共青团中央、全国少工委等部门印发《关于用好烈士 褒扬红色资源 加强青少年爱国主义教育的意见》,开展"向身边的英烈献束花""红领巾 讲解员""少年军校"等青少年爱国主义教育活动。

开展烈士寻亲工作 关爱抚慰烈士遗属

在河南省漯河市烈士陵园,有一块烈士墓碑上只有寥寥几句生平介绍——"姓名: 景宝玲,籍贯:江苏,生卒年:?—1955"。漯河市退役军人事务局利用大数据优势,通过新 媒体等平台推送烈士寻亲信息,最终,为这名烈士找到了亲人。

由于年代久远、战争毁损等原因,一些烈士信息载录不够详细,一些烈士亲属尚不 知晓烈士安葬地,一些烈士墓长期无亲属祭扫。英雄烈士保护法实施五年来,退役军人 事务部积极做到让烈士"从无名到有名,从回国到回家"。

2021年4月2日,退役军人事务部正式上线开通"烈士寻亲政府公共服务平台"。目 前,已为6300余位烈士寻找到亲人。截至2022年,我国已连续9年迎接9批共913位在韩中国 人民志愿军烈士遗骸归国安葬。退役军人事务部持续完善仪式仪程,如2020年起,陆续派 遣国产运-20大型运输机运送志愿军烈士遗骸、启用水门最高礼遇迎接志愿军烈士、歼-20空军战斗机护航、安葬仪式12响鸣枪礼等,凸显对抗美援朝志愿军烈士的尊崇。

退役军人事务部对迎回的志愿军烈士遗骸有序开展DNA信息采集鉴定,已建成存 有前八批志愿军烈士遗骸DNA信息的数据库,第九批志愿军烈士遗骸DNA信息提取比 对鉴定工作即将展开。目前,已为10名迎回的志愿军烈士确认身份、找到亲属。

关爱抚慰烈士遗属也是退役军人事务部的工作重点。2021年6月,退役军人事务部 办公厅印发通知,对进一步做好烈士遗属优待工作作出部署。2021年八一建军节前夕, 退役军人事务部印发《关于做好"八一"期间退役军人走访关爱工作的通知》,对包括烈 士遗属在内的服务对象送温暖、献爱心,加大烈士遗属在医疗、住房、入学入伍、就业等 方面的优待力度。在全国普遍为烈属家庭悬挂光荣牌,邀请烈属参加重大活动、烈士纪 念日公祭仪式,烈属荣誉感、获得感不断提升。

第十三届中国卫星导航年会在京召开

我国全面构建卫星导航法治体系

本报讯 记者廉颖婷 近日,记者从在 京召开的第十三届中国卫星导航年会上获 悉,我国将全方位构建卫星导航法治体系, 即将出台的《中华人民共和国卫星导航条 例》进一步规范卫星导航活动。

本届年会于4月26日至28日召开,年会 以"数字经济 智能导航"为主题,旨在探讨 数字经济、智能化与导航之间共建共融共生 的相互依存联系,凸显北斗系统为数字经济 社会发展提供的重要时空信息保障,驱动北 斗系统在国家经济建设和社会发展中发挥 更大更重要作用。国内外卫星导航及相关领 域的知名专家学者,围绕"科学与技术"和 "应用与产业化"两大方向,全面探讨数字经 济与卫星导航的创新融合前景和巨大潜能。

年会发布了《北斗卫星导航系统建设与 发展》报告。报告称,我国将全方位构建卫星 导航法治体系;我国卫星导航专利申请总数 持续提升,2022年国申请并已经公开7000多

件卫星导航有关发明专利。 记者从年会现场了解到,我国正积极发 展多种导航定位授时技术,2035年前将建成 以下一代北斗系统为核心,更加泛在、更加 融合、更加智能的国家综合时空体系,提供 基准统一、无缝覆盖、安全可信、便捷高效的 定位导航授时服务,为未来智能化、无人化 发展提供核心支撑。

北斗系统在国内已实现主用地位,在众 多行业领域实现规模化应用,成为赋能经济 社会发展的重要科技力量。截至2021年年 底,具有北斗定位功能的终端产品社会总保 有量超过12亿台/套。在交通领域,已有790 多万辆道路营运车辆、4.7万多艘船舶、4万多

辆邮政快递干线车辆应用北斗系统。在农业 领域,全国已安装北斗自动驾驶系统的农机 超过10万台。在水利领域,北斗系统在2587 处水库应用短报文通信服务水文监测。在大 众应用方面,搭载国产北斗高精度定位芯片 的共享单车投放已突破500万辆,全面覆盖 全国450余座城市;基于北斗高精度的车道 级导航功能,已在8个城市成功试点,并逐步 向全国普及;地图软件调用北斗卫星日定位 量已超过3000亿次;支持北斗三号短报文通 信服务的手机已正式上市销售。