

## 21小时生死大营救,象山搁浅抹香鲸终于“回家”了——

## 浙里有爱 有鲸无险

本报记者 应磊 陈醉 共享联盟象山站 陈光曙

解开牵引绳后,一头鲸,7艘船,50多人,已在宁波象山20海里外的南韭山海域“静止”了半个多小时。

它不动,他们不走!

突然,巨鲸甩了甩尾巴,一头扎向海底,消失在茫茫大海中。离巨鲸最近的“护渔2号”上,象山县水利和渔业局执法人员马孟华“嗖”地起身,握紧拳头去压制破喉而出的兴奋呼喊。掏出手机,他发了条

朋友圈:“20日凌晨5点49分,搁浅鲸鱼回家咯!”

19日上午8时40分,马孟华接到渔民报警,称一头体型巨大的鲸鱼在半边山海域搁浅,他和十几名队员紧急登上护渔船,赶赴现场。与此同时,我们也循着这条消息,直奔象山。不想,整整21个小时的生死大营救,随即在我们眼前拉开序幕……

## “鲸鱼搁浅,有危险!”

19日上午9时10分,马孟华赶到鲸鱼搁浅海域时,报警的“浙象渔03200”渔船老大杨根和,正急得在渔船甲板上了一圈圈踱步。

半个小时前,刚刚作业一夜的杨根和开着满舱的渔船返航,远远看到离岸边约800米的海面上,一坨拱出水面的“大家伙”正原地打转。“肯定是调皮贪玩的‘小孩’,遇麻烦了,我们帮忙去!”他跟同船的伙计念叨着,像在“数落”自家孩子。

杨根和一家世代捕鱼为生,他自己也在海上漂了30多年。靠海吃海,他们遇上搁浅的海洋野生动物时,都会去搭把手。这或许就是海边人与海洋的相处之道。

正说话间,“大家伙”喷出水柱:是鲸鱼!杨根和意识到:“鲸鱼搁浅,有危险!这单单靠我们可不行。”他马上拨打了渔政电话求助。

挂断电话,杨根和发现,鲸鱼的背又多露出了一大截,潮水正迅速往下退,救援会更难!“不能等了!”他把小船慢慢靠过去,试图从内侧把鲸鱼驱赶到深水处,可试了很多次,鲸鱼仍只是原地打转。

很快,渔政部门的三艘救援船只赶到,附近正在捕鱼作业的渔船

也闻讯赶来。大伙尝试用船把鲸鱼顶到深水区去,之后又换用绳索拖拽。但水位太浅,鲸鱼的体型又过于庞大,加起来70多吨的船都没能挪动它。糟糕的是,鲸鱼裸露出水面的皮肤越来越多了。

“我的船上养了活虾,备了海水,让我的船靠近,给它浇水保命!”说罢,杨根和就开船靠近。虽然面临被鲸鱼掀翻船的危险,他仍坚持这样做!可是,潮水却把杨根和的渔船和几艘救援船一寸一寸地推离鲸鱼,他们没有办法再靠近……

随着海水退去,救援人员看清了这头鲸鱼的“真容”。它有近20米长,根据形状和颜色,判断为抹香鲸。

抹香鲸属于国家一级保护动物,在象山海域比较罕见。抹香鲸一般生活在海洋的深水区,很少会有正常活动的个体游到近岸。游到近岸搁浅的话,可能是因为内部器官损伤或者定位回声系统损坏。一旦搁浅,鲸鱼可能因体重巨大,导致其肋骨、内脏等受到一些损伤。特别是在失去海水的情况下,救护搁浅的大型鲸类特别困难。想到这,杨根和他们愈发着急。



救援人员正在给鲸鱼泼水保湿

本报记者 贺元凯 共享联盟宁波中心站 张培坚 摄

## 一路护送,迎着朝阳获得新生

19日17时左右,象山海域开始涨潮,逼退了滩涂上的救援人员。而海的那一边,7艘渔政船艇、2艘渔政快艇正被潮水推着,一步步靠近巨鲸。

虽然大小救援船只全部到位,只待海水高位而动,可关于这条巨鲸的下一步救援方案仍在激烈讨论中——

“巨鲸有近20米长,估算有70吨,小艇拖拽存在翻覆风险!”指挥部里,浙江省森林资源监测中心工程师周佳俊抛出观点。

“大船拖拽势必损伤鲸鱼,为了它的安全,我建议选择小艇慢慢拖拽!”象山水利和渔业局副局长倪建泉建议,一旦拖拽过程中发生危险,果断弃绳保证人员安全!专家和救援人员激烈讨论,反复论证,努力保人鱼都安全!

19日21时,海面一片黢黑。护渔船在浮标灯红色信号的指引下,慢慢靠近巨鲸。船上的象山渔政执法大队中队长徐锦涛心里直打鼓。自从海水涨起,海面暗下来,他们就没有办法看清巨鲸的状况。“你可要好好的!”他在心里默念。

随着靠近,巨鲸似乎感觉到了什么,轻摆了一下尾巴,还喷出一柱水。徐锦涛差点激动地蹦起来,通过对讲机把这好消息传递出去。

很快,护渔2号船首先进行拖拽。他们船一动,所有的救援人员

不约而同地朝他们喊道:“轻点,再轻点,速度再慢点!”护渔6号船也加入了,巨鲸终于微微挪动了,第三艘船又加入进来……

“象山近岸存在船只繁忙的西航线,按照方案,他们需要巨鲸被拖到20海里外海域放归。”徐锦涛对我们说道。而从航行时间看,正好可以在日出和最低潮位期进行放归,既便于观察鲸鱼状态,又可进一步降低它二次搁浅的概率。

就这样,三艘船摸黑前行,慢慢移动着巨鲸,速度比走路还要慢。拖一段,停一段,原本两小时的航程,船队用了8个小时。

到了20日凌晨1时,那段海面让徐锦涛他们无比煎熬——船队驶入了网具密布的海域。两艘船探路,躲避障碍物;三艘船以相同的速度,甚至相同的转弯弧度进行避让。凌晨3时,船队进入信号不稳定的海区,一度与指挥部失去联系……这一路走得异常艰险。

清晨5时多,巨鲸终于抵达了合适的海域。解开绳索,7艘船却都不放心离去,他们关掉马达,漂浮在巨鲸身后50余米的地方。

“怕它不适应这海域!”“怕它游错方向再迷路!”“怕它身体还没完全恢复”……千万个担心,此刻在心头泛起。

直到看到它摆尾越来越有力了,直到看到它喷出水柱,直到目送它离去……大家仍在原地守候良久。

## “有一丝希望,就要尽力去救援”

海上救援鞭长莫及,岸边却有一支队伍紧急向巨鲸靠拢。

19日上午10时多开始,整头抹香鲸已露出水面,躺在泥涂上,尾部、头部等有明显擦伤。尽管阳光照射不算猛烈,但是一阵阵海风吹在鲸鱼身上,让鲸鱼表皮的水分迅速流失,时间成为抹香鲸最大的敌人。

“下一次海上营救,要等到潮水再次涨起,这中间足足有6个小时,我们需要全力帮助巨鲸挺过去!”象山当地迅速成立临时指挥部,调集尽可能多的救援力量,进行海涂救援,为抹香鲸降温保湿,保持生命体征。

随即,泥泞的滩涂成了争分夺秒的战场。消防、公安、渔政、民间救援队等数支力量,半小时内集结完毕。

石浦消防救援站指导员王海鹏带着一支十几人的队伍靠近抹香鲸。从堤岸到抹香鲸所在位置,直线距离不过五六百米,但是要穿过一片滩涂。消防官兵光脚前行,一脚深一脚浅,几乎每一步都会陷到大腿根部。

行进困难,打水泵等装备根本没有办法抬进去,救援工作只能徒手进行,每个消防官兵随身带水桶。“补水”对于此时的巨鲸来说,至关重要。每个人一到位,便一刻

不停地往鲸鱼身体和尾部淋水。舀水,浇水,他们一遍遍重复着,还小心避开鲸鱼的鼻孔和眼等敏感部位。

“长时间暴露,鲸鱼体内可能产生炎症,要尽早救治。”宁波海洋世界的专家赶到现场,在鲸鱼尾部挂上了消炎药水。

很快,滩涂上的水根本不够用了。有人弯下身,徒手挖沟渠,引流附近的水。“鲸鱼偶尔会动一下尾巴,看到它有生机,我们就更加努力淋水。”王海鹏说。现场,上百人围成一圈,参与到抹香鲸营救行动中,没有任何一个人放慢救援动作,“有一丝希望,就要尽力去救援。”

自然资源部第二海洋研究所高级工程师翟红昌也从杭州赶来。只是,他一见到巨鲸时,心里拔凉拔凉的:“这是一条青壮年抹香鲸,从牙床判断大约20多岁,整体状况堪忧,呼吸失去节奏,表皮失水严重,开始大面积脱落。”

翟红昌很清楚,这么大的抹香鲸搁浅,从未有过成功救援的案例,因为抹香鲸巨大的重量不能被海水均匀分散掉,会压迫到它的内脏,长时间就会导致死亡。可看到眼前这个庞大的救援队伍,让他似乎看到了希望。



朝阳下,鲸鱼游向深海。共享联盟象山站供图



应磊



陈醉

## 今日说

## 把人与大海的故事讲下去

凌海涛

扣人心弦,温暖涌动。经过21个小时的“生死大营救”,4月20日清晨,一条搁浅在宁波象山半边山海域的鲸鱼,终于“鲸”喜回家。近年来,“鲸”险营救的故事在浙江不时上演。一场场营救,体现着对生命的尊重,人与自然的和谐。

去年7月,12头瓜头鲸在临海头门港海域搁浅引发的“鲸”险救援,广受各界关注。今年4月19日,相似一幕再次上演。这次搁浅的鲸鱼是一个“大家伙”,近20米长,约70吨重。在软烂的滩涂上救援,难度可想而知。可是,每一个生命,都值得尊重;善待自然,就是善待人类自己。我们的努力没有白费,经过长达21个小时的接力救援,出动了7艘船,20日早上5时49分左右,抹香鲸成功放归大海。

又一场“鲸”险救援,又一次和海洋生物有了“过命”的交情,又一次生动体现了人与自然和谐关系。人和鲸鱼的故事,反映出我们的海洋观、自然观和生态观。海洋不仅为我们的生产生活提供着巨量的资源,自身也是一个生命体,需要人类的保护,否则也会枯萎甚至死亡。要有节制地索取,更要充满敬畏地呵护。一场场“鲸”险救援,正是一种对于海洋的反哺和回馈。

绿水青山,蓝天碧海,取之有度,取之有道,方能永续发展。让青山常在,绿水长流,鸟飞鱼跃,成为共同富裕当中最美丽的景象。相信这个从“鲸”险救援到“鲸”喜回家的故事,将记录在蓝天碧海之间,将人与自然和谐的美好故事继续讲述下去。

## 服务新模式 桐庐打造“数智型”供电所

黄帅 陈晓斐 奚琪城

乡镇供电所是践行“乡村振兴·电力先行”的最前沿,是各专业管理的有力抓手。在桐庐横村供电所,国网杭州供电公司以全要素发力,系统性、全面性赋能供电所管理变革,打造“数智型‘六好’供电所+电力驿站”供电服务新模式。

近期,国网桐庐县供电公司横村供电所网格组长汪文武和同伴通过“i国网-数智化供电所工作平台”完成了业扩工单和数字化工作票关联应用开工。据悉,供电员工

可以将工单进行关联,一键生成工作计划,并通过计划生成工作票。在工作时,只需携带手机即可完成工单化作业,大大提升了工作便捷性。这也是国网桐庐县供电公司打造的“一平台、一终端”的升级体现。

“一平台”既是“所长驾驶舱”,一屏展示客户资源、电网规模等6个维度75项指标,又是“业务管控平台”,设置4大类14小类78种外勤工单类型,数字化集合安全工器具、车辆、网格责任人等8个生产要

素,并通过数字工单与绩效积分挂钩,实现“业务工单化、工单数字化、数字绩效化”。“一终端”则进一步解决外勤终端多、效率低现象,融合了工单处理、缺陷上报等30余项核心功能,实现“一人一网格一终端”。

“一平台、一终端”也推动了智慧化仓储快速发展。在横村供电所的智能专业仓内,该供电所各项作业所需常用物资都能在通用型移动作业终端中查到详细的信息记录,使物资领用、归还准确

高效。此外,智能专业仓还能自动研判库存情况,当库存达到阈值时自动提醒,确保物资储备供应充足。

国网杭州供电公司还因地制宜实施员工激励培养体系建设。按照本部核定薪酬总额、供电所自主实施二次考核分配、员工“多劳多得”“绩优多得”原则,绩效云平台和“一平台”作为积分量化工具,从工作职责、数量和质量三个维度奖优罚劣、奖勤罚懒,在分配制度上实现“敢分配、真兑现”,有效激

发了员工工作积极性,让干多干少不再一个样。

有真激励也有真管控。在探索供电所数字化转型过程中,国网桐庐县供电公司从供电所日常工作入手,梳理各专业工作流程,逐个环节排查,编制了《供电所“小微权力”廉洁风险防控手册》。手册覆盖了供电服务、工程管理、财务资产、综合管理4个方面56个风险点,并逐一制定专项防控措施,对不同专业“小微权力”廉洁风险进行分级防控,做到



供电所员工来到瑶琳镇桐庐恒信农业开发有限公司,检查用电线路和设施设备,全力护航春耕生产。

奚琪城 摄  
岗位、风险、防控措施三级应对,实现不漏过一个岗位,不放过一种风险,让“小微权力”管控行走在阳光下。

· 资讯 ·