哲

有一种爱叫坚守

记启康希望小学校长潘碧江老师



11月1日,2016"马云乡村教师奖"终评在 古城西安落下帷幕。由团县委推荐的新昌县启康 希望小学潘碧江老师入选马云公益基金乡村教 师提名奖。作为绍兴市唯一入选的乡村教师,在 偏远山区执教 16年的潘碧江老师, 其人其事让 人动容。11月22日,记者来到位于双彩乡上贝 村的启康希望小学采访。

戴着眼镜、干干瘦瘦、穿着朴素,记者眼前这 位容貌再普通不过的老师就是潘碧江,也是启康 希望小学的校长。自2000年2月被分配于双彩 乡上贝完小,潘碧江就与这里的乡村教育结下了 不解之缘。

和妻子一起扎根山区

2001年9月,启康希望小学在上贝村成立,潘碧江是该 校的第一批老师。一晃十几年过去了,学校的老师已走了好 几批,潘碧江却像一颗树一样,在这里扎了根。

2005年,潘碧江跟同校老师杨金妃相知相恋,并 终成眷属。在杨金妃心里,潘碧江是一个勤劳、善良、有 爱心的人,虽然她总感觉潘碧江给学生的关爱多过给 家人的,但她依旧支持潘碧江的乡村教育事业,也身体 力行地跟他一起扎根农村, 一同照顾关心学生的学习

"看着这些天真活泼的孩子,我真的不想离开他们, 因为他们不能没有我,我也不能没有他们。"潘碧江告诉 记者,他是农民的儿子,他热爱农村,也热爱农村的孩子, 就连他的儿子现在也是在这里上学。他认为,只要老师肯 辛勤付出,学校里的学习气氛融洽,乡村学校的学生也能 学有所成,取得好成绩。



午饭间隙

如同一个化缘的和尚

启康希望小学目前只有30位学生,其中来自单 亲家庭或者贫困家庭的孩子几乎占了一半。怎样让 学生们有更好的生活学习条件,成了潘碧江一直牵

在一次家访中,潘碧江得知一学生家住半山腰, 家里破旧不堪,唯一的"电器"就是一盏 25W 的白炽 灯。于是,他带着记者来到该学生家中实地采访,实 时报道。在社会各界爱心人士的帮助下,最终该学生 家的新房子建起来了,学生的家长也找到了一份合 适的工作。

去年6月,一位学生家长因肝癌去世,给家里留 下了累累的债务。潘碧江十分了解该学生的家庭困 境,于是他立即从银行里取出刚发来的工资,送到了 该学生的家里……

潘碧江觉得,那些家庭困难的孩子要有更多人 给予关注和帮助,一个人的力量是远远不够的。因 此,除了日常对学生们的关心照顾外,潘碧江也一直 积极地在社会爱心人士和家庭困难的学生之间牵线 搭桥,努力促成他们之间的结对帮扶关系。截至目 前,潘碧江已经累计帮助 40 多位需要帮助的学生结 对成功。他跟记者开玩笑说,自己就是一个"化缘"的 "和尚"。



送别学生

十八般武艺样样精通

"今年八月份,第一次来启康希望小学的时候,学校 正在进行基础设施建设, 我第一眼看到的是一个正拿着 扫把在打扫卫生的人,没想到他就是潘碧江校长。"蔡楠 是刚来学校没多久的新老师,在她看来,这位校长真的有

"我们现在已经习以为常,因为他经常这样做。上周 末,学校进行教室灯光改造,潘校长又带着妻子一起来学 校整理打扫。"王湖在该校已任职两年,她告诉记者,因为 学校的工作人员比较少,除了日常的教学工作,很多诸如 管道堵塞、水管破裂、多媒体无法正常工作、墙面漏水等 问题,潘碧江都会主动上阵,想办法一一解决。学校经常 会在暑假期间进行基础设施建设,潘碧江总是会放弃假 期,守在学校监工和帮忙。有时候施工结束了,暑假也已

"有人说,小学老师就是要十八般武艺样样精通,但 作为我们学校的校长兼老师,可能需要三十六般绝招,招 招精妙,才能使学校正常运作。"启康希望小学的一位老 师跟着打趣。

链接:马云乡村教师奖

为树立乡村教师阳光活力的榜样典范, 弘扬乡村教 师无私奉献的高尚师德, 鼓励乡村教师锐意进取的教育 实践,不断壮大乡村教育的中坚力量,马云公益基金会发 起并与北京师范大学中国教育创新研究院和春城晚报、 贵阳都市报、华西都市报、三秦都市报、兰州晚报、新消息 报等六家媒体合作,于2015年9月启动首届"马云乡村 教师奖"评选活动。

马云公益基金会希望通过评选, 寻找到优秀的乡村 教师,激励和支持他们进一步发挥光与热,使乡村学校更 具活力,使乡村儿童享受更好的教育;通过评选,发现和 传播来自于一线的教育创新成果,持续推动乡村教育创 新和发展;通过评选,加深社会对乡村教师的理解,激发 社会对乡村教育的更大关注,带动更多的社会人士,投身 乡村教育、发展乡村教育,推动社会的公平公正。

供水设施防冻保暖知识宣传

为做好供水设施冬季防冻保暖工作,确 保低温严寒天气期间的正常用水,新昌水务 向市民介绍一下供水设施防冻保暖常识。

供水设施防冻保暖小知识

自来水管尽量避免直接暴露在室外空 气中,有条件的一定要埋地、入室。对室外裸 露的供水管道、阀门、龙头,可用专用保温材 料或稻草、棉麻织物、塑料泡沫等加厚包紧, 防止被冰冻。各类管道的连接部位最容易受 冻,需重点做好保暖工作。

水表箱内的水管和水表,可用稻草、棉 麻织物、塑料泡沫、黄沙、锯末等材料将水表 及两端接头包扎或塞实(因抄表计量需要, 请勿将水表盖包扎或埋没),盖好水表箱盖, 保持密封干燥。高层住宅管廊井需提前封 堵,避免强冷空气进入管廊通道造成水表等

居民家庭用水防冻保暖小方法

穿衣戴帽:用稻草、旧衣物、塑料泡沫等 保温材料对水管、水表、阀门进行包扎。使用

屋顶水箱二次供水的用户,应盖好水箱盖, 并将水箱的进出水管及阀门等用保温材料 缠绕裹紧。



滴水成线: 当气温降至零度以下时,可 在夜间稍稍拧开水龙头至线流,保证管内自 来水流动,以防止夜间冻结。滴下的水可以 使用合适的容器接着,以节约用水。

排空防裂:晚上睡觉前先将表前阀门关 闭,打开最低处的水龙头将管道内的积水排 空;使用太阳能热水器的用户,冰冻天气来 临之前请排空太阳能热水器水管里的水;如 长期不用的水表,也可将表前阀门关闭,打 开最低处的水龙头将管道内的积水排空,防 止冰冻或漏水。



紧闭门窗:天寒时特别是夜晚应关闭阳 台、厨房、卫生间以及所有朝北房间的窗户, 以保证室内的温度在零摄氏度以上。

提前储水:必要时,提前贮备一些生活 用水,以便基本需要。

解冻小措施

若遇供水设施(水龙头、水管、水表等)

已冰冻不能正常使用,不要使劲拧,也不要 用钳子等工具硬性启动,更不要用火烤或开 水直接冲淋,以免造成开裂。可使用电吹风 慢慢均匀烘吹或用毛巾等物包裹,浇洒温水 使之解冻。室内管道冻结可采用提高室温的 办法解冻,如开启空调等,同时轻轻拍打,直 到冰冻消融。



如果采取上述方法仍无法解决,可拨打 以下供水服务热线:

> 城区:86024444 拔茅片区:86096183

澄潭、梅渚区块: 86051414 86452114