



10月20日,2017江苏科学道德和学风建设宣讲教育报告会在南京举行。“黄大年同志先进事迹报告团”成员的演讲,赢得在宁高校老师和学生们阵阵热烈的掌声。10月18日,习近平总书记在十九大报告中,尤其强调教育发展和科研创新,这给了师生们很大的鼓舞和启发。“我们做科研就是要不断去创新,即使失败,也不气馁!”刚进入科研一线的90后研究生贾艺典告诉现代快报记者。

见习记者 韩雨霁
现代快报/ZAKER南京记者
徐岑 王颖菲/文 吉星/摄



在宁高校师生认真聆听“黄大年同志先进事迹报告团”成员的演讲

习总书记报告激励在宁高校师生

“做科研就要不断创新,有奉献精神”



黄大年教授的助手于平教授在演讲



研究生代表、南京邮电大学贾艺典同学发言



在宁高校老师边听边做笔记



师生们听得很认真

报告会现场

快报制作的视频曾感动了无数人

黄大年是谁?他是享誉世界的地球物理学家、战略科学家。2009年,黄大年作为“千人计划”的专家从英国回国,到吉林大学任职。当时,有外国媒体报道,“他的回国,让某国当年的航母演习整个舰队后退100海里”。而回国7年内,他成为国家“深部探测关键仪器装备研制与实验”项目负责人,带领400多名科学家为我国“巡天探地潜海”填补了多项技术空白,而中国的深部探测技术也飞跃发展,正式进入“深地时代”。遗憾的是,2017年初,他因病去世,年仅58岁。

2017年7月12日,现代快报曾制作视频、H5《赤子许国,壮歌浩浩》纪念黄大年,观看人数超百万人次,感动了无数人。

10月20日,黄大年教授生前助手、好友、学生向南京师生们讲述了黄大年生前的故事。

吉林大学2017级博士研究生乔中坤说,作为黄大年老师的学生,他唯一的感受就是幸福。学生没钱交学费,黄老师先垫上;学生家长生病了,黄老师帮着找医生、交医药费;研究生教室夏天热,黄老师买来电风扇。“黄老师对我们来说,既是一位兄长、一位朋友,也是一位父亲。他经常鼓励我们多出国学习,多看长知识。”

除了对学生的爱护,在科研工作上,在爱国报地上,黄大年更是身体力行,用实际行动教育学生们。“我虽然在英国生活了18年,但我时刻在等待着祖国的召唤!我是国家培养出来的,就应该在果实累累的时候回来,更好更有价值。”而乔中坤也表示,黄老师最常对他们讲的一句话就是:“一定要出国,出国了一定要回来!一定要出息,出息了一定要报国!”

先进事迹激发大学生奉献科研热情

“黄老师回国这几年,真是一分钟都要掰成八份来用。每天不是在出差,就是在地质宫507加班,他的那盏灯经常是亮到最晚的。”黄大年的科研助手、吉林大学地球探测科学与技术学院教授于平表示,她亲身感受到了黄大年有多拼。2016年6月27日,黄老师在工作中晕倒了,清醒后,却瞒着所有团队成员。随后,又到北京,完成了两个半小时的答辩。”于平表示,那次答辩,专家组一致认为项目总体达到国际领先水平,中国重型探测装备技术研发获得重大突破,进入国际先进行业。

“去年11月29日凌晨,黄老师又晕倒在北京前往成都的飞机上。醒来后,他对医生说的第一句话就是:‘如果我不行了,请把把我的电脑交给国家,里面

的研究资料很重要’”。说起这事,于平几度哽咽。不少学生听了也感动得红了眼眶,来自南京师范大学地理科学学院的王晨歌就是其中一个。

“听了大年老师的事迹,我觉得从事科研工作,首先要有奉献精神,因为从事科研工作需要牺牲很多个人时间,那个时候就不能怕自己的事情会被耽误。”王晨歌说。其次,一定要有责任心,要对自己的专业有个非常认真的态度。另外还要保持热情,因为一件事情有热情才会持之以恒做下去。

作为一名研究生,王晨歌表示,自己现在还是以学习与科研为主,在把基础打牢后会更注重创新。“我将选择多走出去看一看,不能一直钻在实验室里,因为只有多开阔眼界,才会有新的东西迸发出来。”

师生说心愿

博士生导师: 要把对社会的责任感传递给学生

黄大年去世后,习近平总书记对黄大年同志先进事迹作出重要指示:黄大年同志秉持科技报国理想,把为祖国富强、民族振兴、人民幸福贡献力量作为毕生追求,为我国教育科研事业作出了突出贡献,他的先进事迹感人肺腑。号召以黄大年同志为榜样,学习他心有大我、至诚报国的爱国情怀,学习他教书育人、敢为人先的敬业精神,学习他淡泊名利、甘于奉献的高尚情操,把爱国之情、报国之志融入祖国改革发展的伟大事业之中、融入人民创造历史的伟大奋斗之中,从自己做起,从本职岗位做起,为实现“两个一百年”奋斗目标,实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献智慧和力量。

习近平总书记在十九大报告中指出,建设教育强国是中华民族伟大复兴的基础工程,

必须把教育事业放在优先位置,加快教育现代化,办好人民满意的教育。要加快一流大学和一流学科建设,实现高等教育内涵式发展。同时要全面加强师德师风建设,培养高素质教师队伍,倡导全社会尊师重教。“总书记明确指出,教育应该优先发展,教育在中国的地位更加得到重视,这让全体教育工作者感到振奋。”东南大学副校长、教授、博士生导师金保昇说。

“黄大年同志就是我们教育工作者的一个典范。”金保昇说,在学术上,黄大年因材施教、严格要求,在生活中他和善可亲。“我们教育工作者应该像黄大年同志那样,热爱祖国、热爱同学,把我们的知识、学术,把我们对社会的责任感传递给学生,这是为人师长的责任所在。”

90后研究生: 做科研就要不断创新,无畏失败

“习近平总书记在十九大报告中说,青年兴则国家兴,青年强则国家强。”在读研三的90后学生贾艺典看来,“培养造就一大批具有国际水平的科技人才,是国家的需要,也是时代赋予青年学生的使命。”贾艺典就读于南京邮电大学自动化学院电气工程专业,属于在电气工程领域科研一线的科研人员。

习近平总书记还在十九大报告中还提到,创新是引领发展的第一动力,是建设现代化经济体系的战略支撑。要瞄准世界科技前沿,强化基础研究,实现前瞻性基础研究、引领性原创成果重大突破。“我们做科研就是要不断去创新,即使

失败,也不气馁!”贾艺典说。彭衡英是中国医科大学中药学院生药学研一学生,她认为,现在科研大环境很好,她所在的学校在科研项目经费上也得到很多支持,特别是在科技创新方面。她还能接触到各类国内外前沿讲座,高校之间的频繁交流,学习机会特别多……“习近平总书记在十九大报告里,还特别提到对教育、科技创新的大力支持。”彭衡英表示,很高兴能处在一个鼓励科研创新的大环境下,无论是对自己的发展前景,还是学科的研究,都有巨大推动作用。她说,未来最希望的,是在新药创制方面获得成果,在中药上实现创新。