**党 员 大 会 会 议 记 录**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 日 期 | 2017-7-14 | 地 点 | 大会议室 | | 主持者 | 印 霞 |
| 内 容 | 向黄大年同志学习 做好自己本职工作 | | | | 记录者 | 张伟明 |
| 出 席 | 全体党员 | | | 缺 席 | 无 | |
| 列席者 | 无 | | | | | |
| **学习内容记录：**  黄大年生前是我国著名的地球物理学家、国家深深专项装备研发项目首席科学家、国家863航空探测装备主题项目首席科学家。2009年,他放弃国外优越条件,怀着一腔爱国热情义无反顾地回到祖国,担任吉林大学地球探测科学与技术学院全职教授、博士生导师,是东北地区首位引进的“千人计划”专家。回国七年间,他敢为人先,敬业拼搏,淡泊名利,甘于奉献,组织科研团队承担多项重大课题,攻克技术瓶颈,突破国外技术封锁,韦深地自愿探测和国防安全建设作出了突出贡献。他在生前曾立志:“要将地下两公里甚至更深的空间全部探测清楚,为祖国的航空地球物理勘探事业贡献自己的力量。”1月,黄大年同志不幸因病逝世,年仅58岁。他被中宣部追授“时代楷模”荣誉称号。教育部、中国科协和科技部、中国侨联、国务院办追授“全国优秀教师”“杰出科学家”“至诚报国归侨楷模”等荣誉称号。吉林省追授“全省优秀共产党员”称号,吉林省委、省政府追授“吉林省特等劳动模范”荣誉称号。  **讨论内容记录：**  印霞：黄大年同志的忘我拼搏、为实现中国梦鞠躬尽瘁的崇高精神，被他为祖国富强、民族振兴、人民幸福贡献力量，为我国的教育科研事业作出突出贡献的先进事迹所感动。我们要学习黄大年同志对党忠诚、始终听党话跟党走的政治品格，要学习他心有大我、至诚报国的爱国情怀，做爱国主义的坚守者和传播者，学习他淡泊名利、甘于奉献的高尚情操，做实现中华民族伟大复兴中国梦的追梦者和筑梦者。  陈燕：大年同志淡泊名利、甘于奉献的赤子情怀深深感动，要向榜样学习，把报国之志和爱国情怀融入践行到本职工作中，从自己做起，从本职岗位做起，做合格党员，当时代先锋。作为一名党员，要率先垂范，带头向黄大年同志学习，爱岗敬业、廉洁奉公，真心实意为人民服务，将学习活动与“两学一做”学习教育常态化制度化结合起来，在提升工作效率方面取得新的成效，推动当前整体工作和重点任务凝聚强大正能量，以优异成绩迎接党的十九大胜利召开。  张伟明：党员干部要学习黄大年同志对党忠诚、始终听党话跟党走的政治品格，学习他热爱祖国、立志为国家和人民默默奉献的赤子情怀，学习他敢为人先、勇追国际前沿科技的创新精神，学习他无私奉献、为实现强国梦鞠躬尽瘁的高尚品格。  樊凤芳：要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，从本职工作岗位做起，认真履职尽责，坚定理想信念，开拓进取，敬业奉献，在工作中发挥先锋模范作用。  俞燕易：要以黄大年同志为榜样,学习他教书育人、敢为人先的敬业精神,以更加昂扬的精神状态和务实的工作作风,立足自己的工作岗位,从自身做起,从小事做起,做好教导处工作，为学校教学工作稳步推进作出自己应有的贡献。  冷继：黄大年同志将对祖国的爱、卓越的才华、永不停步的追求和谐统一到一体，作为教师在培养高素质人才方面的责任非常重大，我要做好自己本职工作。 | | | | | | |