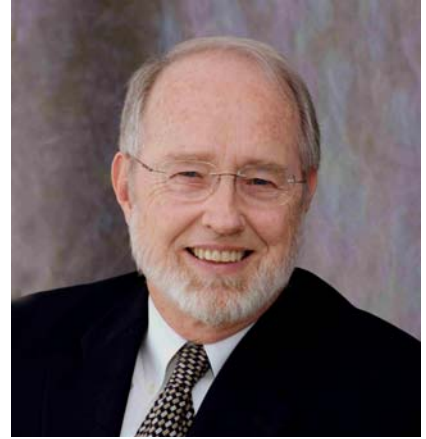


Gordon W. Day **Candidate for IEEE President-Elect**

职业简历

Gordon Day 的职业生涯中大部分时间是在美国国家标准研究院 (NIST) 从事研究与管理工作。在此期间，他创建并领导了 NIST 的光电部门。他个人的研究领域跨越了从基础物理测量到光纤标准制定与设备新概念等多个领域。最近以来，他担任了 Jay Rockefeller 参议员的科学顾问，以及美国光电工业发展协会和政府关系主管职务。同时，他是科罗拉多大学的客座教授，英国南安普敦大学的访问学者，并在许多工业界、政府及学术咨询机构中担任职务。Gordon Day 博士曾担任 IEEE 光学学会以及 IEEE-USA 的主席，并是 IEEE、AAAS、美国光学学会、以及英国物理院的会士。他在伊利诺伊大学获得电子工程专业的本科、硕士、以及博士学位。



竞选宣言

我衷心支持以 IEEE 的新宣言“为了全人类的技术进步”作为我们对未来的展望。要实现这一目标，我们必须将 IEEE 建设成一个更强、更全球化、更有发言权的协会。

我们得以促进技术进步，离不开 IEEE 成员、志愿者、以及服务对象的努力。我们必须对他们提供全力支持，而这些支持应该是以满足他们切身需要的方式。我们必须不断增强 IEEE 所提供的技术资源，包括出版物、会议、以及标准。我们必须尽快地使这些资源得以采用与扩展，从而支持新兴科技。我们也必须不断摸索新的途径来使这些资源为人们所用。尤其在这全球经济低迷的时刻，我们必须扩展 IEEE 与职业发展相关的资源，并使它们能为本地的需要与文化所用。我们必须使人们更便利地使用继续教育资源。随着越来越多的技术人员成为合同工、咨询顾问与自主创业的企业家，我们必须更好地理解他们的需求并为他们的需要发展出合适的资源。

我们的机遇是全球化的。先进的技术产生于世界各处，技术人员遍布全球，许多企业也由世界各地的分支组成。要将展望化为现实，我们必须拥抱这种全球多样性，并满足世界各地技术人员的需求。我们应该把不断追求全球协作与扩展全球存在作为 IEEE 的战略目标之一。

我们同样有一份厚重的责任：作为全球最大与领域最广的应用技术人员协会，向大众清楚和坚定地表明“技术进步”是如何带领人们进入更高质量的生活，并促进更大的繁荣。这样的信息对于公众、政府、以及可能选择技术之路的下一代都至关重要。

我希望您和我所见略同，并能为我竞选候任主席投出宝贵的一票。