

第5回 水道심포지엄 開會辭

會 長 鄭 義 錫

和昌한 날씨에 全國에서 參集하신 水道界人士 여러분과 함께 우리나라 水道技術 向上發展을 위한 第5回 水道심포지엄을 開催하게 된 것을 無限히 기쁘게 생각합니다.

여러분께서 周知하시는 바와같이 우리나라 上水道施設은 1900年代 初에 始作되어 짧지 않은 歷史를 가지고 있습니다. 마는 그동안 刮目할 만한 發展을 이루지 못하고 있었습니다. 그러나 1960年代 이후 4次에 걸친 經濟開發計劃期間中 國民의 環境衛生의 向上을 위한 政府의 積極的인 施策에 힘입어 우리나라 水道는 長足の 發展을 거듭하여 計劃目標年度인 1981年度末에는 給水人口 2,500萬名, 給水普及率 65%, 總施設容量 800萬屯을 目標로 하고 있습니다.

그러나 그동안 産業의 急速한 發達과 함께 人口의 大都市 集中 現象으로 인하여 工場廢水, 生活下水로 말미암은 上水道 水源의 汚染問題는 우리가 着做할 수 없는 問題로서 國民 모두의 關心의 對象이 되어 있습니다.

오늘의 심포지엄은 上水道分野에서 關心의 對象이 되어 있는 問題點들을 하나씩 깊이 있게 다루어 나감으로써 一層더 警覺心을 일깨우고 나아가서는 解決의 실마리를 찾을 수 있는 契機를 마련하고자 하는데 그 目的이 있다고 하겠습니다.

유엔의 統計에 의하면 全世界의 上水道 普及率은 38%로서 都市地域에서는 77%에 達한다고 하나 農村地域에서는 22%에 不過한 實情이며 先進國과 後進國間의 隔差는 이보다 더 크리라고 생각됩니다. 그리하여 유엔 傘下의 國際保健機構에서는 1980년부터 1990년까지 10年間을 安全한 飲料水 確保 10個年 計劃을 세우고 水道가 地球上의 모든 사람에게 普及되도록 하는 運動을 일으키고 있습니다.

그러므로서 國際的으로 上水道에 대한 相互 技術協力·情報提供·技術者의 訓練등을 통하여 새로운 技術을 習得하여 對內的으로는 國民의 環境衛生 向上에 寄與하고 對外的으로는 後進國家에 대한 對外協力を 통하여 國威를 萬邦에 宣揚할 수 있도록 水道人의 覺醒이 그 어느 때보다 切實하며 이것이 새時代를 맞아 水道人이 指向해야 할 目標라고 생각합니다.

오늘 이처럼 뜻 있는 모임을 가지고 全國의 水道人이 한 자리에 모여 짧은 時間이나마 有益하고 보람된 結果를 거둘 수 있도록 깊은 關心을 가지고 傾聽하여 주시고 기탄없는 高見을 피력하여 주시기 바랍니다.

심포지엄이 長時間에 걸쳐 進行되므로 多少 지루하시더라도 끝까지 參與하셔서 圓滿히 마칠 수 있도록 이끌어 주시기 바랍니다.

오늘의 심포지엄을 仁川市에서 開催하도록 配慮해주시는 李 康殷 仁川市 水道局長께 깊은 感射를 드리며 이자리에 參席하신 여러분께 平素 健康과 幸運이 같이 하시기 祈願하면서 이만 開會辭에 가름합니다.