

L'Ayatollah Khamenei a insisté sur la nécessité de simplification des procédés bureaucratiques de vérification des programmes et des innovations scientifiques - 5 /Aug/ 2008

L'Ayatollah Khamenei, Guide suprême de la Révolution islamique s'est rendu mardi 5 juillet à l'exposition de derniers acquis scientifiques et technologiques des savants du iraniens, tenue au Hosseinieh de l'Imam Khomeiny.

Dans cette exposition cinquante et un plans des scientifiques et des spécialistes iraniens, dans les domaines de nanotechnologie, de technologie, de micro électrique, de télécommunication, d'énergie renouvelable, de cellules souches, d'aérospatial, de végétaux médicaux, de science et technologie nucléaire ont été présentés. Certaines de ces innovations ont été acquises pour la première fois en Iran et rares sont les pays qui les disposent.

Plan du satellite de Mesbah, robot assistant de chirurgien, nouveau médicament de la maladie de MS, sous-marin sans conducteur, médicament d'interféron bêta B1, quatrième génération de l'appareil d'hémodialyse, production de la peau et la foie artificiels et des médicaments anti-cancer à l'aide de la nanotechnologie font partie de quelques secteurs présentés dans l'exposition.

A la fin de cette visite, l'Ayatollah Khamenei a insisté sur la nécessité de simplification des procédés bureaucratiques de vérification des programmes et des innovations scientifiques et a ajouté que tenant compte des énormes talents du pays, l'Adjoint scientifique du Président de la République devrait administrer de faciliter le processus bureaucratique de révision des plans et les protections financières. Il a également prôné la diffusion d'informations dans les domaines scientifiques.