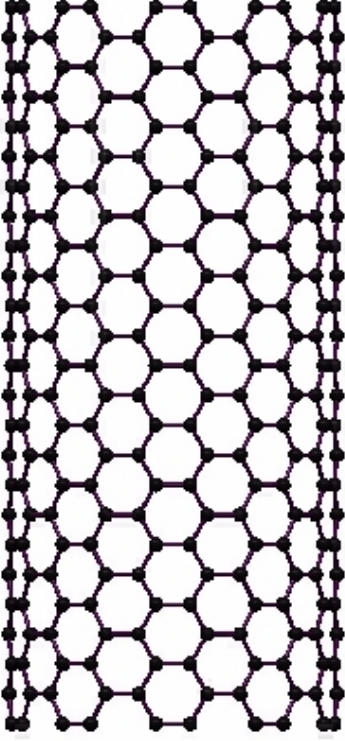
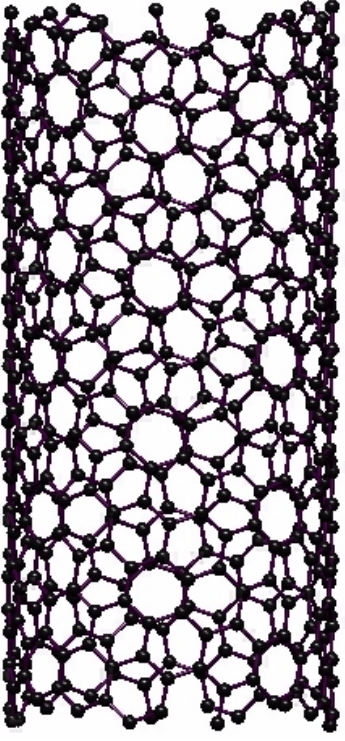
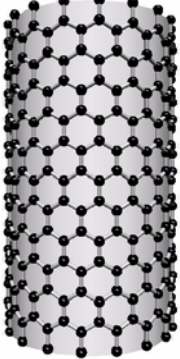


TYPE	Armchair	Zig-zag	Chiral
Chiralitet index, (n,m) [eksempel for de viste]	(10, 10)	(17, 0)	(15, 4)
Set fra siden (alle atoms visible)			
Set ind gennem røret			
Set fra siden (atomer på bagsiden kan ikke ses)			
Kommentar	Bemærk symmetrien		Usymmetrisk (ved spejling)
Elektriske egenskaber (naturally occurring)	Alle metalliske	1/3 er metalliske (når n er delelig med 3); 2/3 er halv- ledere (resten)	1/3 er metalliske (når n – m = 3q, hvor q = helt tal); 2/3 er halv-ledere (resten)